

## ¿DÓNDE PUEDE TRABAJAR?

Este profesional ejerce su actividad en las industrias de montaje y mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos, en el sector industrial y en el sector de edificación y obra civil, relacionadas con:

- ⇒ Subsectores de climatización (calefacción, refrigeración y ventilación),
- ⇒ Subsectores de producción de agua caliente sanitaria (ACS).

## ¿QUÉ TRABAJOS PUEDO EJERCER?

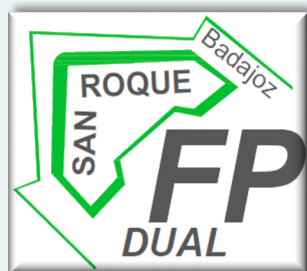
- ◆ Técnico en Planificación y Programación de procesos de mantenimiento de estas instalaciones.
- ◆ Jefe de equipo de montadores de redes y sistemas de distribución de fluidos.
- ◆ Jefe de mantenedores.
- ◆ Técnico de frío industrial / Frigorista.
- ◆ Técnico de climatización y ventilación- extracción.
- ◆ Técnico de redes y sistemas de distribución de fluidos.
- ◆ Técnico de instalaciones caloríficas.
- ◆ Instalador de calefacción y ACS.
- ◆ Mantenedor de calefacción y ACS.
- ◆ Técnico de mantenimiento de instalaciones auxiliares a la producción.
- ◆ Supervisor de montaje de instalaciones térmicas.
- ◆ Jefe de equipo de mantenimiento de instalaciones de calor.

¿A QUÉ CARNET  
PUEDO ACEDER CON  
ESTE TÍTULO?

Ver  
aquí



Opción a inscribirse en  
Bolsa de Empleo



924 01 35 83



Calle de Lino Duarte Insua, s/n,

06009 Badajoz



[www.fpsanroque.es](http://www.fpsanroque.es)



@fpsanroque



@FPSanRoque



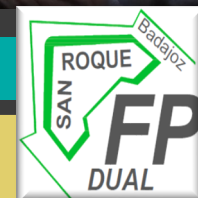
Formación Profesional  
IES San Roque de Badajoz



Horario  
de tarde

FP GRADO SUPERIOR

TÉCNICO SUPERIOR  
EN MANTENIMIENTO DE  
INSTALACIONES  
TÉRMICAS Y DE FLUIDOS



¡¡PLENA INSERCIÓN LABORAL!!

## IDENTIFICACIÓN

### TÍTULO:

**MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES  
TÉRMICAS Y DE FLUIDOS**

### NIVEL:

Grado Superior.

### DURACIÓN:

2.000 horas.

### FAMILIA PROFESIONAL

Instalación y Mantenimiento



**RÉGIMEN DUAL**  
**FORMACIÓN SIMULTÁNEA**  
**EN EL CENTRO EDUCATIVO**  
**Y EN LA EMPRESA**

Empresas  
colaboradoras:

**PROCIJA**

**HeatCool**  
**event**  
Climatización de Eventos  
[www.heatcool.es](http://www.heatcool.es)



### DESCRIPCIÓN DE LA OCUPACIÓN

Este profesional planifica, gestiona, y supervisa el montaje y el mantenimiento de las instalaciones térmicas y de fluidos, en edificios y procesos industriales, de acuerdo con:

- ⇒ Reglamentos y normas legales,
- ⇒ Protocolos de calidad,
- ⇒ Protocolos de seguridad y de prevención de riesgos laborales,
- ⇒ Respeto ambiental.

## PROGRAMA ACADÉMICO ( HORARIO DE TARDE )

### 1º Curso:

Módulos	1º CURSO Horas Anuales	1º CURSO Horas Semanales	Asignación Centro/ Empresa
0120. Sistemas eléctricos y automáticos	192	6	AMBOS
0121. Equipos e instalaciones térmicas	224	7	CENTRO
0122. Procesos de montaje de instalaciones	224	7	AMBOS
0123. Representación gráfica de instalaciones	128	4	AMBOS
0124. Energías renovables y eficiencia energética	96	3	CENTRO
0138. Formación y Orientación Laboral (FOL)	96	3	CENTRO
<b>TOTAL</b>	<b>960</b>	<b>30</b>	

### 2º Curso:

Módulos	1º CURSO Horas Anuales	1º CURSO Horas Semanales	Asignación Centro/ Empresa
0134. Configuración de instalaciones térmicas y de fluidos	160	8	AMBOS
0135. Mantenimiento de instalaciones frigoríficas y de climatización	140	7	AMBOS
0136. Mantenimiento de instalaciones caloríficas y de fluidos	140	7	AMBOS
0133. Gestión del montaje, calidad y mantenimiento	100	5	AMBOS
0139. Empresa e Iniciativa Emprendedora	60	3	CENTRO
0396. Formación en centros de trabajo (FCT)	400	-	EMPRESA
0137. Proyecto de mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos	40	-	CENTRO
<b>Total</b>	<b>1040</b>	<b>30</b>	

## ACCESO AL CICLO

- ◆ Título de **Técnico de Grado Medio**.
- ◆ **Título de Bachiller** o certificado acreditativo.
- ◆ Haber superado 3º de BUP (Bachillerato Unificado Polivalente) .
- ◆ Haber superado la **prueba de acceso a FP Superior**.
- ◆ Título de **Técnico Superior** o equivalente.
- ◆ Tener un **Título de Técnico Especialista** o equivalente.
- ◆ Haber superado la **prueba de acceso a la Universidad**. para mayores de 25 años (*mayores de 40 y 45 años no es válida*).
- ◆ Haber superado el Curso de Orientación Universitaria (COU).
- ◆ **Titulación Universitaria** o equivalente.

## ACTIVIDADES EN NUESTROS TALLERES..

