

¿DÓNDE PUEDO TRABAJAR?

En las industrias de montaje y mantenimiento, en el sector industrial, en el sector de edificación y obra civil, de:

- ⇒ Instalaciones térmicas y de fluidos relacionadas con los subsectores de calefacción,
- ⇒ Instalaciones solares térmicas para la producción de agua caliente sanitaria (ACS) y gases.

¿QUÉ TRABAJOS PUEDO EJERCER?

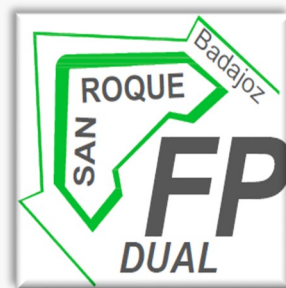
- ◆ Instalador / Mantenedor de equipos de producción de calor.
- ◆ Instalador / Mantenedor de instalaciones de calefacción y ACS.
- ◆ Instalador / Mantenedor de instalaciones solares térmicas.
- ◆ Instalador / Mantenedor de instalaciones de agua.
- ◆ Instalador / Mantenedor de instalaciones de gas y combustibles líquidos.

¿A QUÉ CARNET PUEDO ACCEDER CON ESTE TÍTULO?

Ver
aquí



Opción a inscribirse en
la Bolsa de Empleo
al finalizar el Ciclo.



924 01 35 83



Calle de Lino Duarte Insua, s/n,
06009 Badajoz



www.fpsanroque.es



@fpsanroque



@FPSanRoque

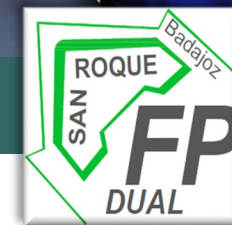


Formación Profesional
IES San Roque de Badajoz



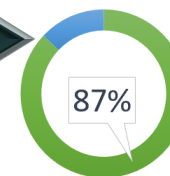
FP DE GRADO MEDIO

TÉCNICO DE
INSTALACIONES DE
PRODUCCIÓN DE CALOR



¡Alta demanda
laboral!!

TASA DE EMPLEO



FUENTE: INE

Técnico en instalaciones de producción de calor, entre los perfiles más demandados en sectores como la industria y la construcción.

IDENTIFICACIÓN

DENOMINACIÓN:

INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALOR.

NIVEL:

Grado Medio.

DURACIÓN:

2.000 horas.



FAMILIA PROFESIONAL:

Instalación y Mantenimiento.

**RÉGIMEN (DUAL)
FORMACIÓN
SIMULTÁNEA EN CENTRO
EDUCATIVO Y EN EMPRESA**



DESCRIPCIÓN DE LA OCUPACIÓN

Este profesional monta y mantiene instalaciones caloríficas, solares térmicas y de fluidos aplicando:

- ⇒ *La normativa vigente,*
- ⇒ *Protocolos de calidad,*
- ⇒ *Protocolos de seguridad y prevención de riesgos laborales,*
- ⇒ *Respeto al medio ambiente.*



PROGRAMA ACADÉMICO

1º Curso:

Módulos	1º CURSO Horas Anuales	1º CURSO Horas Semanales
0036. Máquinas y equipos térmicos	300	9
0037. Técnicas de montaje de instalaciones	270	8
0038. Instalaciones eléctricas y automatismos	334	10
0394. Formación y Orientación Laboral (FOL)	96	3
TOTAL	1.000	30

2º Curso:

Módulos	2º CURSO Horas Anuales	2º CURSO Horas Semanales
0266. Configuración de instalaciones caloríficas	100	5
0302. Montaje y mantenimiento de instalaciones caloríficas	140	7
0310. Montaje y mantenimiento de instalaciones de agua	120	6
0392. Montaje y mantenimiento de instalaciones de energía solar	100	5
0393. Montaje y mantenimiento de instalaciones de gas y combustibles líquidos	80	4
0395. Empresa e Iniciativa Emprendedora (EIE)	60	3
0396. Formación en centros de trabajo (FCT)		400
TOTAL	1.000	30

ACCESO AL CICLO

- ◆ Estar en posesión de un título de **Técnico de FP**
- ◆ Estar en posesión del **título de ESO** o nivel superior.
- ◆ Estar en posesión de un **FP Básica** o equivalente.
- ◆ Haber superado el 2º curso del Bachillerato Unificado y Polivalente (**BUP**).
- ◆ Haber superado la **prueba de acceso Grado Medio** (tener 17 años, en el año de la prueba).
- ◆ Haber superado la prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años (*La prueba para mayores de 40 y 45 años no es un requisito válido*).

ACTIVIDADES EN NUESTROS TALLERES...

