



## CENTRO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL MANUEL ANTÓNIO DA MOTA

Rua de Bonjoia nº 185 | Quinta da Bonjoia  
4300-082 Porto - Portugal

Tel.: +351 225 194 840 | Fax: +351 225 191 220

E-mail: [centro.formacao@fmam.pt](mailto:centro.formacao@fmam.pt)


Web-site: [cfpmam.fmam.pt](http://cfpmam.fmam.pt)

### Como chegar:

#### GPS:

N 41° 9' 10"  
O 8° 34' 36"

#### De Metro:

Linhas  com destino Estádio do Dragão;  
Saída Estação de Campanhã, seguir por trás da Estação de Comboios, direção Campanhã (Sul);

#### De Autocarro:

nº 205; nº 400

#### De Carro:

VCI: Saída Freixo em direção à rotunda, seguir as placas Quinta de Bonjóia

**Parques de estacionamento:** 2 parques entrada Sul, 1 parque entrada Norte;



CENTRO  
DE FORMAÇÃO  
PROFISSIONAL  
Manuel António da Mota



# Técnico/a Instalador/a de Sistemas Solares Térmicos

Sistema de Aprendizagem

Certificado de Qualificações Nível 4  
Equivalência ao 12º ano



# Técnico/a Instalador/a de Sistemas Solares Térmicos

**Destinatários:** Jovens (m/f) com idade inferior a 25 anos, e com o 9º ano de escolaridade completo, ou que não tenham completado o 12º ano.

**Duração:** 3 Períodos letivos – 2175 horas de formação em sala e 1100 horas de formação prática em contexto de trabalho

**Local de realização da formação:** Rua da Bonjóia n. 185 - Quinta de Bonjoia, 4300-082 Porto

**Regime:** Formação teórica e formação prática em contexto de trabalho nos 3 períodos letivos

## Apoios Sociais:

- **Bolsa de Profissionalização** (valor atribuído mensalmente, com o valor de 10% do Indexante de Apoios Sociais /IAS );

- **Subsídio de Alimentação** (valor igual ao estabelecido para a função pública, consoante os dias de formação assistida);

- **Subsídio/Despesas de Transporte** (valor do título de transporte público);

- **Acolhimento de crianças e/ou dependentes a cargo** (até ao máximo de 50% do IAS);

- **Possibilidade de Bolsa para material de estudo** (definido por Despacho do Ministério da Educação, correspondente ao somatório dos apoios para livros e material escolar para o Ensino Secundário);

## Quem é o/a Técnico/a Instalador/a de Sistemas Solares Térmicos?

É o profissional que programa, organiza e executar a instalação, a manutenção e a reparação de sistemas solares térmicos, de acordo com as normas, os regulamentos de segurança e as regras de boas práticas aplicáveis.

## Quais as atividades principais?

- Programar e organizar os trabalhos a realizar.
- Executar a instalação dos sistemas solares térmicos, assegurando o cumprimento das normas, regulamentos de segurança e regras de boas práticas aplicáveis.
- Executar a reparação dos sistemas solares térmicos, assegurando o cumprimento das normas, regulamentos de segurança e regras de boas práticas aplicáveis.
- Assegurar a manutenção dos sistemas solares térmicos, de acordo com os planos de manutenção definidos e efetuar ensaios após intervenção, a fim de assegurar o seu adequado funcionamento.
- Prestar assistência técnica a clientes, aconselhando sobre as diferentes opções e esclarecendo dúvidas sobre o funcionamento dos sistemas solares térmicos.
- Elaborar relatórios e preencher documentação técnica relativa à atividade desenvolvida.

