

# Técnico/a de

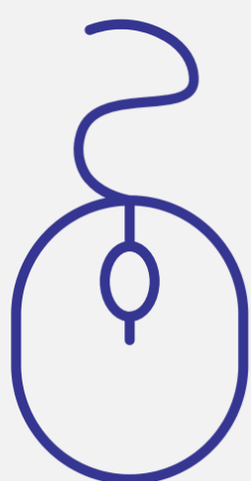
# Eletrónica

# Automação

# e Computadores



Curso de Aprendizagem do IEPF em parceria com a ESPAB



## Sociocultural

Viver em Português	275h
Comunicar em Língua Inglesa	200h
Mundo Atual	100h
Desenvolvimento Pessoal e Social	100h
TIC	100h

---

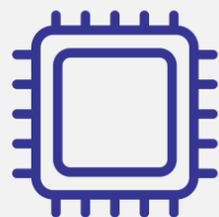
## Científica

Matemática e Realidade	200h
Física e Química	200h



---

## Tecnológica



Unidades de Curta Duração (UFCD)	1200h
Formação em Contexto de Trabalho	1500h

---

## Exemplos de Unidades de Formação de Curta Duração

- Análise de circuitos
- Magnetismo e electromagnetismo
- Semicondutores
- Programação
- Montagem de PC



## Ficas qualificado para:

- Efetuar a instalação de equipamentos
- Efetuar manutenções preventivas e corretivas
- Efetuar a instalação de sistemas de telecomunicações em edifícios
- Efetuar reconfigurações em equipamentos

Dupla certificação: Escolar e Profissional Qualificação Profissional de Nível IV

# REGIME DE APOIOS AOS FORMANDOS

Nota: Este regime aplica-se apenas ao Curso de Aprendizagem de Técnico/a de Eletrónica, Automação e Computadores



## Bolsa para material de estudo

# 1

### Escalão A: 1º Escalão do Abono

€163,00/por período de formação.



# 2

### Escalão B: 2º Escalão do Abono

€81,50/por período de formação.



# 3

### Bolsa de Profissionalização

€50,92/mensal (10% do IAS).



# 4

### Subsídio de refeição

€6,00 – atribuído nos dias em que o período de formação seja igual ou superior a 3 horas

**Obs:** Nas ações que decorram em local com refeitório, será atribuído em espécie.



# 5

### Despesa de transporte

Totalidade do valor do passe (mediante entrega mensal do recibo original).





# TÉCNICO/A DE AÇÃO EDUCATIVA

Ano Letivo 2025-2026



## Sociocultural

Português	320h
Inglês / Francês	220h
Área de Integração	220h
TIC	100h
Educação Física	140h

## Científica

Matemática	100h
Psicologia	200h
Sociologia	200h

## Tecnológica

Unidades de Formação de Curta Duração	1100h
Formação em Contexto de Trabalho	600h

## Ficas qualificado para...

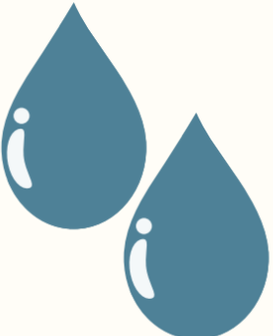
- Cuidar, apoiar, vigiar e acompanhar crianças e jovens sob a orientação de outros profissionais.
- Colaborar na planificação, organização e execução de atividades a desenvolver com crianças e jovens em diferentes contextos, em função das temáticas e dos conteúdos a desenvolver



# Técnico/a de Sistema de Tratamento de Águas

Ano Letivo 2025-2026

## SOCIOCULTURAL



Português 320h  
Inglês/Francês 220h  
Área de Integração 220h  
TIC 100h  
Educação Física 140h

## CIENTÍFICA



Matemática 200h  
Biologia e Geologia 150h  
Física e Química 150h

## TECNOLÓGICA

Unidades de Formação de Curta Duração 1150h  
Formação em Contexto de Trabalho 600h



## ALUNO QUALIFICADO PARA...

Executar operações complexas associadas à gestão, exploração e manutenção de sistemas de tratamento e transporte de águas (de abastecimento e/ou residuais), com base nas normas e regulamentos de higiene, qualidade, segurança e proteção ambiental.