

Escola modernizada pela
empresa *Parque Escolar*
«Escola do Futuro»

Escola abrangida pelo Plano
Tecnológico da Educação (PTE)

Projeto Educativo de Escola
dinamizador e envolvente

Corpo docente
estável e disponível para ajudar

Competência e Profissionalismo

Amplos espaços verdes



Rua Aquilino Ribeiro
2620-182 Póvoa de Santo Adrião

FALA CONNOSCO

E

APOSTA NO TEU FUTURO

Pode contar com um corpo docente
estável e experiente, sempre
atento e disponível para o atender
e acompanhar.



Telefone: 219380310

Fax: 219376782

Site: www.espa.edu.pt

E-mail: d.executiva@espa.edu.pt

Transportes : Urbana 002-204-207-214

**Oferta Educativa
(2016/2017)**

9º ano. E agora?



*Curso Profissional de
Técnico de Gestão de
Equipamentos
Informáticos*



*Agarra esta ...
passa por aqui !*



Curso Profissional nível IV

- Técnico de Gestão de Equipamentos informáticos



TÉCNICO DE GESTÃO DE EQUIPAMENTOS INFORMÁTICOS

O curso prepara técnicos qualificados, criativos e inovadores capazes de dar resposta aos desafios constantes do mercado de trabalho.

COMPETÊNCIAS:

Montar, instalar e configurar computadores, isolados ou em redes, dispositivos, periféricos e programas informáticos com uma importante vertente para a eletrónica analógica e digital;

Fazer o diagnóstico e a correção de falhas no funcionamento de sistemas informáticos, configurar e administrar soluções de segurança e comunicação de dados.

SAÍDAS PROFISSIONAIS:

Empresas de informática, equipamentos eletrónicos e manutenção de equipamentos informáticos; Empresas fornecedoras de soluções informáticas de hardware; Lojas de Informática; Pequenas e médias empresas; Organismos Públicos.

PLANO CURRICULAR DO CURSO

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga Horária total para os 3 anos
Sócio-Cultural	Português	320
	Língua Estrangeira	220
	Área de Integração	220
	Tecnologias de Informação e Comunicação	100
	Educação Física	140
Científica	Matemática	300
	Física e Química	200
Técnica	Electrónica Fundamental	258
	Instalação e Manutenção de Equipamentos Informáticos	300
	Sistemas Digitais e Arquitetura de Computadores	406
	Comunicação de Dados	216
	Formação em Contexto de Trabalho	420
Total de Horas Ano/Curso		3100

ENTIDADES DE ESTÁGIO

