

CONCLUÍSTE O 9º ANO?

**QUERES INGRESSAR NO MERCADO DE TRABALHO
COM QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL DE NÍVEL 4?**

**QUERES OBTER HABILITAÇÃO ACADÉMICA QUE TE
PERMITE INGRESSAR NO ENSINO SUPERIOR?**

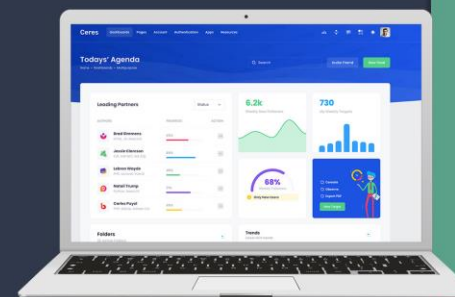
TEMOS PARA TE OFERECER

Subsídio de Alimentação
Subsídio de Transporte
Bolsa de Formação

DESCRIÇÃO DO CURSO

Efetuar a análise de sistemas, a gestão de base de dados, desenvolver aplicações e proceder à instalação e manutenção de equipamentos e aplicações informáticas de escritório, utilitários e de gestão, assegurando a otimização do seu funcionamento e respeitando as normas de segurança, higiene e saúde no trabalho e de proteção do ambiente.

CURSO PROFISSIONAL DE PROGRAMADOR/A DE INFORMÁTICA



A CONCLUSÃO DO CURSO CONFERE-TE

Certificação profissional de nível 4 e certificação escolar equivalente ao 12º ano de escolaridade.

O aluno recebe o seu diploma profissional e está capacitado para ingressar no mercado do trabalho, mas também poderá concorrer para o ensino superior.

INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES

ESCOLA BÁSICA E SECUNDÁRIA QUINTA DAS FLORES
RUA PEDRO NUNES
3030-199 COIMBRA

☎ 239 791 230 🌐 [HTTPS://WWW.EBSQF.PT](https://www.ebsqf.pt)
✉ ESC.SEC.QFLORES@MAIL.TELEPAC.PT

**ESTAMOS À
TUA ESPERA!**

INSCREVE-TE

CURSO PROFISSIONAL DE PROGRAMADOR/A DE INFORMÁTICA

PRINCIPAIS ATIVIDADES

Instalar e configurar computadores isolados ou em rede e periféricos e proceder à sua manutenção, com vista a assegurar o correto funcionamento dos equipamentos informáticos, de acordo com as suas características técnicas.

Instalar, configurar, parametrizar e gerir sistemas operativos e utilitários e programas em rede local, utilizando os procedimentos e instrumentos adequados, com vista a assegurar o correto funcionamento dos mesmos.

Programar aplicações informáticas de gestão e organização, utilizando diferentes tipos de linguagens de programação.

Analisar e gerir base de dados, de acordo com as técnicas de análise de sistemas de informação e utilizando a linguagem de programação adequada.

Criar visualizações objetivas e eficazes de dados que resultem em ações concretas.

Programar aplicações cliente-servidor, WEB e orientadas a serviços (SOA).

MATRIZ DE ESTUDOS - 3 ANOS

SOCIOCULTURAL

	Nº DE HORAS
Português	320
Inglês	220
Área de Integração	220
TIC	100
Ed. Física	140

CIENTÍFICA

Matemática	300
Física e Química	200

TECNOLÓGICA

Sistemas Operativos	75
Fundamentos de Programação	175
Arquitetura de Computadores	125
Redes de Comunicação	175
Empreendedorismo	125
Programação I	100
Programação II	100
Sistemas de Informação	150
Programação Avançada I	50
Programação Avançada II	75

Formação em Contexto de Trabalho 600

SAÍDAS PROFISSIONAIS

Empresas de manutenção e reparação de equipamentos informáticos.

Empresas de instalação, montagem e configuração de redes de computadores.

Empresas de desenvolvimento de software.

