

## INFORMAÇÃO PESSOAL

## Alexandre José Moreira Raposo

📍 Rua Jogo da Bola nº11, 6230-556 Pêro Viseu (Portugal)

☎ (+351) 968085254

✉ alexvegonar@gmail.com

Sexo Masculino | Data de nascimento 02/10/2000 | Nacionalidade Portuguesa

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

04/2016–06/2016

## Técnico de informática

pcmedic, Fundão (Portugal)

pcm.pt

- Estágio na empresa pcmedic como técnico de informática com a função de reparação e manutenção de equipamentos informáticos.

02/2017–04/2017

## Técnico de informática

pcmedic, Fundão (Portugal)

pcm.pt

- Estágio na empresa pcmedic como técnico de informática com a função de reparação e manutenção de equipamentos informáticos.

02/2018–04/2018

## Técnico de informática

pcmedic, Fundão (Portugal)

pcm.pt

- Estágio na empresa pcmedic como técnico de informática com a função de reparação e manutenção de equipamentos informáticos.

## EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

2015–2018

## Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos

Nível 4 QRQ

Agrupamento de Escolas do Fundão, Fundão (Portugal)

## Disciplinas:

- Português - 320h (Classificação de 12 valores)
- Inglês - 220h (Classificação de 14 valores)
- Área de Integração - 220h (Classificação de 12 valores)
- Educação Física - 140h (Classificação de 15 valores)
- Tecnologias de Informação e Comunicação - 100h (Classificação de 15 valores)
- Matemática - 300h (Classificação de 11 valores)
- Física e Química - 200h (Classificação de 13 valores)
- Arquitetura de Computadores - 104h (Classificação de 14 valores)
- Sistemas Operativos - 123h (Classificação de 15 valores)
- Redes de Comunicação - 241h (Classificação de 13 valores)
- Programação e Sistemas de Informação - 632h (Classificação de 14 valores)
- Formação em Contexto de trabalho - 840h (Classificação de 17 valores)

documento(s) mencionado(s) Certificado.pdf

2018–Presente

**Técnico Superior em Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação**

Nível 5 QRQ

IPCB - Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco (ESTCB), Castelo Branco (Portugal)

**Unidades Curriculares:**

- Arquitetura Tecnológica de Sistemas de Informação (Classificação de 14 valores)
- Big Data (Classificação de 16 valores)
- Documentação Técnica (Classificação de 15 valores)
- Engenharia de Software (Classificação de 14 valores)
- Ferramentas de Teste de Software (Classificação de 14 valores)
- Matemática (Classificação de 17 valores)
- Programação para Dispositivos Móveis (Classificação de 16 valores)
- Programação Web com Bases de Dados (Classificação de 14 valores)
- Segurança de Sistemas Informáticos (Classificação de 12 valores)
- Algoritmia e Programação (Classificação de 10 valores)
- Análise de Requisitos (Classificação de 12 valores)
- Arquitetura de Sistemas Computacionais (Classificação de 13 valores)
- Design de Interfaces (Classificação de 12 valores)
- Gestão de Projectos (Classificação de 15 valores)
- Modelação de Bases de Dados (Classificação de 12 valores)
- Arquitecturas de Redes e Serviços Telemáticos (Classificação de 11 valores)
- Desenvolvimento Web (Classificação de 12 valores)
- Fundamentos de Teste de Software (Classificação de 13 valores)
- Fundamentos e Operação de Sistemas Operativos (Classificação de 16 valores)
- Inglês (Classificação de 10 valores)
- Programação Orientada por Objectos (Classificação de 11 valores)
- Projeto de Bases de Dados (Classificação de 11 valores)
- Estágio (Por realizar)

**COMPETÊNCIAS PESSOAIS**

Língua materna português

Línguas estrangeiras

inglês

COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
B1	B1	A2	A2	A2

Níveis: A1 e A2: Utilizador básico - B1 e B2: Utilizador independente - C1 e C2: Utilizador avançado  
Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas

Competências relacionadas com o trabalho

- Bom domínio em Java, HTML, PHP, SQL, C#, CSS, JavaScript, C++
- Bom domínio em software de edição de imagens e vídeo (Photoshop, Adobe After Effects, etc)
- Bom domínio em ferramentas Microsoft Office
- Algumas competências em Unity 3D

Competências digitais

AUTOAVALIAÇÃO				
Processamento de informação	Comunicação	Criação de conteúdos	Segurança	Resolução de problemas

Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

Competências digitais - Grelha de auto-avaliação

Carta de Condução

B1, B

#### INFORMAÇÃO ADICIONAL

##### Projetos

- Projeto PAP, "Sky Fall" - Jogo de plataforma 2D desenvolvido em Unity para Android. O projeto encontra-se disponível para download. ([Download](#))

#### ANEXOS

- Certificado.pdf

## Certificado.pdf

Modelo n.º 1919 (Setembro de 2014) | JENICHA



**GOVERNO DE PORTUGAL**

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA



### Certificado

Agrupamento de Escolas do Fundão  
(estabelecimento de ensino)

Estêvão Gouveia Lopes, Diretor(a)

certifica que Alexandre José Moreira Raposo, titular do (a) Cartão de Cidadão n.º 30334501 2ZZ1 com a data de validade de 30 / 06 / 2015, concluiu, no ano escolar 2017 / 2018, o CURSO (b) Técnico de Gestão e Progr. de Sist. Informáticos, ao abrigo do Decreto-Lei n.º 139/2012, de 5 de julho, com a classificação final de 15 (Quinze) valores, e obteve o ensino secundário e certificação profissional em (c) Técnico de Gestão e Progr. de Sist. Informáticos, conferindo o nível 4 de qualificação do Quadro Nacional de Qualificações, pelo que, para os efeitos legais, lhe é passado o presente CERTIFICADO que vai assinado e autenticado por mim e pelo responsável dos serviços administrativos. Consta do Livro de Termos n.º \_\_\_\_\_, fls. \_\_\_\_\_.

Fundão, em 18 de julho de 2018  
(localidade)

Ó (A) Responsável dos Serviços Administrativos



(assinatura e selo branco)

Diretor(a)



(assinatura e selo branco)

(a) Escrever Bilhete de Identidade, Cartão do Cidadão, Passaporte ou Autorização de Residência  
(b) Profissional de ... (Indicar a respectiva designação)  
de Ensino Artístico Especializado de ... (Indicar a respectiva designação) e "de ensino recorrente", se for o caso  
Tecnológico do ensino recorrente (Indicar respectiva designação)  
(c) Indicar a designação da saída profissional (cursos profissionais) da especialização (cursos de ensino artístico especializado) da especificação (cursos tecnológicos do ensino recorrente). No caso dos cursos profissionais, indicar a saída profissional da variante frequentada.

Certificado - Modelo BA (Anexo I da Portaria n.º 199/2011, de 19 de Maio)






 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

Classificação final do Curso Profissional de

Técnico de Gestão e Progr. de Sist. Informáticos

Componente de Formação Sociocultural

Português	12	( Doze )	valores
Inglês Continuação	14	( Catorze )	valores
Área de Integração	12	( Doze )	valores
Educação Física	15	( Quinze )	valores
Tecnologias de Informação e Comunicação	15	( Quinze )	valores

Componente de Formação Científica

Matemática	11	( Onze )	valores
Física e Química	13	( Treze )	valores
----	---	( ---- )	valores

Componente de Formação Técnica (2)

Arquitectura de Computadores	14	( Catorze )	valores
Sistemas Operativos	15	( Quinze )	valores
Redes de Comunicação	13	( Treze )	valores
Programação e Sistemas de Informação	14	( Catorze )	valores
Formação em contexto de trabalho	17	( Dezasete )	valores

Realizou a Prova de Aptidão Profissional (PAP) (3)

\* SkyFall \*

com a classificação de 17 ( Dezasete ) valores

- (1) Designar a língua estrangeira frequentada e o respectivo nível  
 (2) Na disciplina de Instrumentos especificar o instrumento frequentado  
 (3) Indicar a designação do trabalho apresentado

Certificado - Modelo BA1 (Anexo I da Portaria nº 199/2011, de 19 de Maio)

