



# Daniel Almeida

**Data de nascimento:** 24/07/1988 | **Nacionalidade:** Portuguesa | **Sexo:** Masculino |

**Número de telemóvel:** (+351) 915378916 (Telemóvel) | **Endereço de email:**

[danielxalmeida@gmail.com](mailto:danielxalmeida@gmail.com) | **Endereço:** Aveiro, Portugal (Casa)

## • SOBRE MIM

Olá!

O meu nome é Daniel Almeida e, como poderá verificar no meu currículo, tenho uma carreira vasta e bem sucedida na área da produção.

Contudo, e como "O sonho comanda a vida", decidi que era tempo de fazer uma reconversão de carreira e aprender a programar. A programação sempre foi uma paixão antiga que, por falta de oportunidades, não me foi possível seguir antes.

Como nunca é tarde de mais para mudar, durante os últimos anos decidi voltar a estudar e aprender o máximo possível sobre programação.

Comecei por fazer uma formação em Web full-stack, que acabei com nota de 19 valores, e acabei recentemente uma outra em programação em Python.

Aprendi todas as linguagens inerentes (HTML, CSS, Bootstrap, SQL, JAVA, JavaScript, PHP, C, Python) bem como algumas frameworks com o Django.

Como freelancer, tenho a landing page da Snupe ([www.snupe.pt](http://www.snupe.pt)) online, bem como algumas ferramentas e base de dados de clientes, vendas e stocks, feita por medida para esta empresa.

Procuro, assim, a minha primeira experiência profissional, junto de uma equipa que me possa ajudar a evoluir e a seguir o meu sonho: programar.

Obrigado,  
Daniel Almeida

## • EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

06/2024 – 11/2024 Aveiro, Portugal

**PROGRAMAÇÃO EM PYTHON** IEFEP

Python - Django - SQL - C

**Área de estudo** Design e administração de bases de dados e de redes informáticas, Tecnologias da informação e comunicação (TIC) sem definição precisa, Desenvolvimento e análise de software e aplicações informáticas

**Classificação final** 20 | **Nível no QEQ** Nível 4 QRQ

03/2023 – 11/2023 Remoto, Portugal

**FULL-STACK WEB DEVELOPER** Codemaster

HTML - CSS - BOOTSTRAP - JAVA - JavaScript - SQL - PHP

**Área de estudo** Tecnologias da informação e comunicação (TIC) sem definição precisa, Desenvolvimento e análise de software e aplicações informáticas, Design e administração de bases de dados e de redes informáticas

**Classificação final** 19 | **Nível no QEQ** Nível 4 QRQ

2007 – 2012 Aveiro, Portugal

**ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL** Universidade de Aveiro

Formação transversal e polivalente, capaz de capacitar para todas as funções e setores industriais.

O foco na análise de dados e na melhoria continua são um cartão diferenciadora de um EGI.

**Área de estudo** Programas de engenharia e tecnologias afins não classificados noutras áreas, Indústrias alimentares, Indústrias transformadora sem definição precisa

**Classificação final** 13 | **Nível no QEQ** Nível 6 QRQ

## ● EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

05/2019 – 11/2023 Barreiro, Portugal

### **DIRETOR DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL** BOCO SEAFOOD A/S

---

- Coordenação da deslocalização das instalações da Boco Seafood da Dinamarca para Portugal.
- Formação de equipe de gestão e operadores para novo produto.
- Planeamento estratégico de resposta ao mercado.
- Coordenação dos movimentos de importação e exportação, lidando com processos alfandegários.
- Desenvolvimento de ferramentas de controlo de produção, qualidade e manutenção;
- Melhoria contínua da produtividade e qualidade dos produtos
- Implementação de estratégias para otimizar processos produtivos e reduzir custos.

03/2019 – 05/2019 Aveiro, Portugal

### **TÉCNICO DE LEAN** THE NAVIGATOR COMPANY

---

- Normalização de processos
- Instruções de trabalho
- Desenvolvi ferramentas de registo e comparação de indicadores de produção
- Desenvolvimento de automatismos de reporte automático

05/2017 – 11/2018 Nuuk, Gronelândia

### **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL** POLAR RAAJAT A/S

---

- Planeamento e definição de layouts
- Identificação das capacidades produtivas
- Formação dos quadros para os novos produtos
- Desenvolvimento de novos produtos
- Planeamento e controlo para os diferentes produtos

07/2013 – 04/2017 Aveiro, Portugal

### **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL** MAR LUSITANO, PRODUTOS ALIMENTARES, LDA

---

- Desenvolvimento de novas linhas de produção e novos produtos
- Planeamento e gestão da produção
- Desenvolvimento e melhoria dos processos
- Redução e rentabilização de subprodutos, através de novos produtos e métodos de produção.

09/2012 – 06/2013 Aveiro, Portugal

### **MÉTODOS E TEMPOS** MAR LUSITANO, PRODUTOS ALIMENTARES, LDA

---

- Definição das capacidades instaladas
- Definição de objetivos de produção
- Instruções de trabalho
- Normalização de processos e padrões de qualidade
- Apuramento de custos de produção
- Optimização de processos

- No departamento de qualidade da Teka, desenvolvi FMEAs para produtos e componentes, tendo em vista a certificação pelas novas normas ISO 31000
- Paralelamente a este desenvolvimento, implementei novos modelos de relatórios, canais de comunicação e metodos de organização na secção de metrologia

● **COMPETÊNCIAS DIGITAIS**

Microsoft Office | Facilidade de Aprendizagem de Novos Softwares | SQL | Python | HTML | Git | PHP | HTML - CSS - BootStrap - JavaScript - PHP - Python - Django

● **COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS**

Língua(s) materna(s): **PORTUGUÊS**

Outra(s) língua(s):

	COMPREENDER		FALAR		ESCRITA
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
<b>INGLÊS</b>	C1	C1	C1	C1	C1

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado