# João Silva

Email: joao.soares.e.silva@outlook.pt

URL: https://joaosoaresesilva.github.io/

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/joao-soares-e-silva/

#### Experiência Profissional

- 2022-2023 Formador no Curso de Técnico de Informática Instalação e Gestão de Redes, Talentus, Coimbra. Unidades : (0838 Linux administração, 0839 Linux serviços de rede, 0840 Servidores Web, 0841 Servidores Web e Acesso à Internet).
- 2018-2020 Professor do Curso Técnico Profissional em Eletricidade, Automação e Computadores, Instituto Tecnológico e Profissional da Figueira da Foz. Unidades: (4564 Gestão da manutenção-introdução, 6008 Análise de circuitos de corrente contínua, 6009 Magnetismo e eletromagnetismo, 6010 Corrente alternada, 6011 Semicondutores, 6012 Transístor bipolar, 6025 Circuitos combinacionais, 6075 Instalações elétricas gerais, 6040 Segurança e saúde no trabalho).
- 2004-2005 Gestor Comercial, PT Comunicações, Coimbra
  - 1987 *Técnico de Sistemas Elétricos Industriais*, Eletricidade de Moçambique, Beira. *Projeto*: Rede Elétrica e Sistema de Iluminação, Parque Mouzinho de Albuquerque. *Supervisão*: eng. Piére Menárd.

### Formação Académica

- MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES EM TELECOMUNICAÇÕES ,Universidade de Coimbra: Dissertação:Ensaios de Aquecimento em Cabos Elétricos.Disciplinas: (Antenas, Microondas, Aplicações Informáticas para Engenharia, Automação Industrial, Comunicação Áudio e Vídeo, Comunicações Móveis, Controlo, Criação e Gestão de Empresas, Eletrónica I e II, Eletrónica para Telecomunicações, Fundamentos de Sistemas de Comunicação, Engenharia Eletrotécnica Aplicada, Laboratório de Sistemas Digitais, Matemática Computacional, Materiais Elétricos e Termodinâmica, Mecânica e Ondas, Ondas e Propagação, Processamento de Sinal, Redes de Computadores, Redes e Instalações Elétricas, Redes e Sistemas de Telecomunicações, Sinais e Sistemas, Sistemas Microprocessados, Sistemas de Comunicação Digital, Sistemas de Teletrafego, Sistemas de Transmissão Ótica, Sistemas Operativos, Técnicas de Planeamento e Gestão, Teoria da Informação e Codificação, outras)
- 1987 TÉCNICO DE SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS, Instituto Industrial e Comercial da Beira, Moçambique

#### Formação Extracurricular

- 2021 ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO À DISTÂNCIA (E-FORMADOR)
- 2018 CERTIFICADO DE COMPETÊNCIAS PEDAGÓGICAS, Conclusão, Coimbra
- 2004 ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERATIVOS E REDES, Rumos Informática, Coimbra

## Formação Modular

- 2021 TELETRABALHO, Instituto do Emprego e Formação Profissional
- 2019 EXCEL AVANÇADO, Instituto do Emprego e Formação Profissional
- 2019 COACHING, Instituto do Emprego e Formação Profissional

### Competências Técnicas

- Ferramentas de Redes e Segurança: Wireshark, Nessus, Nmap, Tcpdump, Snort, Kali Linux
- Programação: Python, Java, C/C++, PHP, Tecnologias Front-end (HTML5, CSS, JavaScript), SQL, Shell scripting

- Bases de Dados: MySQL, PostgreSQL, MariaDB, SQL Server
- Visualização e Análise de Dados: Matlab, Octave, RStudio, Excel, Google Sheets, ggplot
- Frameworks e Bibliotecas: tidyverse, Ollama (LLMs)
- Ferramentas de Controlo de Versão: Git, GitHub
- Ambientes de Desenvolvimento e Teste: VirtualBox, Visual Studio Code, Eclipse, NetBeans
- Software de Simulação e Design: LTspice, PROTEL, DIALux
- Sistemas Operativos: Linux/Unix, Windows
- VirtualBox

# Cursos Online ao Próprio Ritmo

- 2025-6-26 SIGNAL PROCESSING ONRAMP
- 2024-9-29 MATLAB ONRAMP AND PROBLEM SOLVING SCRIPTS
- 2024-6-9 Introduction to Image Processing
- 2023-9-15 Introduction to Deep Learning
- 2023-9-21 Introduction to App Building
- 2022-5-24 Introduction to Circuit Simulation
- 2022-5-24 **SIMULINK ONRAMP**

### **Outros Interesses**

Pintura em Aguarela, Remo

(João C. Silva)