

# JORGE UBALDO

Estudante Engenharia Informatica

+351 914 861 312

jorgeubaldorf@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jorge-rodrigues-ab572a270/>

GitHub: <https://github.com/JorgeUbaldoR>



---

## RESUMO PROFISSIONAL

Sou um estudante dedicado da Licenciatura em Engenharia Informática no Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP), atualmente no segundo ano. Com uma sólida base em programação, redes de computadores e metodologias ágeis como Scrum, tenho-me distinguido tanto academicamente como em projetos extracurriculares e profissionais. O meu percurso reflete uma combinação de competências técnicas e interpessoais, com destaque para a capacidade de liderar equipas, resolver problemas complexos e adaptar-me a diferentes desafios.

Durante a minha formação, participei ativamente em projetos como os LAPR, que simulam ambientes profissionais e exigem aplicação prática de conhecimento técnico, cooperação em equipa e compromisso com prazos. Destaco também a minha participação no F1 in Schools, onde alcancei reconhecimento a nível regional e nacional, evidenciando minha capacidade de gestão, criatividade e comunicação.

Sou a escolha certa para integrar equipas dinâmicas e inovadoras porque combino conhecimento técnico sólido com uma atitude proativa, curiosa e colaborativa. Estou pronto para aprender continuamente, contribuir com soluções eficazes e crescer com os desafios do mercado tecnológico.

---

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP)

Licenciatura em Engenharia Informática

2025 – Presente

- Envolvimento em projetos integradores como os LAPR (Laboratórios de Projeto), aplicando conhecimentos de linguagens como Java, C, Assembly e Python em contextos práticos e colaborativos.
- Desenvolvimento de competências avançadas em algoritmia, análise de sistemas, redes e estrutura de computadores.
- Conhecimentos práticos de compiladores e gramáticas com ANTLR (Flex/Bison).
- Trabalho em equipa utilizando metodologias ágeis como Scrum.

### Escola Básica e Secundária de Ermesinde

Curso de Ciências e Tecnologias

2019 – 2022

- Reconhecimento com o Quadro de Honra nos 11º e 12º anos pelo desempenho académico de excelência.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Duty Free Portugal – Operador de Caixa

2023

- Atendimento ao cliente em ambiente de grande afluência (aeroporto), gestão de transações e organização do espaço de trabalho.
- Desenvolvi atenção ao detalhe, resistência ao stress e comunicação interpessoal.

### CoderDojo Braga – Tutor Voluntário de Programação

2022

- Apoio a jovens iniciantes no mundo da programação através de sessões práticas e educativas.
  - Refinei a minha capacidade de comunicação técnica, paciência e didática.
-

## PROJETOS ACADÉMICOS E PESSOAIS

### Projetos LAPR (ISEP)

- Participação em equipas multidisciplinares com enfoque no desenvolvimento de soluções funcionais.
- Tecnologias usadas: Java, C, Python, Assembly, Git.
- Prática de metodologias como Scrum e ferramentas como GitHub para controlo de versões e colaboração.

### F1 in Schools – AirStream Team

#### Gerente de Marketing (2021)

- Criação de estratégias de marketing, gestão de redes sociais e elaboração de apresentações para júris.
- Resultados: Campeão Regional, 2º Lugar Nacional e Prémio de Engenharia.
- Projeto multidisciplinar com forte ênfase em liderança, design técnico e comunicação.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens de Programação: Java, C, Assembly, Python (básico), ANTLR (Bison/Flex)
- Redes de Computadores: Conceitos fundamentais de protocolos, comunicação e segurança
- Bases de Dados: SQL
- Ferramentas: Git, Docker
- Metodologias Ágeis: Scrum, Agile

## SOFT SKILLS

- Liderança e Trabalho em Equipa
- Organização e Gestão de Tempo
- Criatividade e Pensamento Crítico
- Comunicação Eficaz
- Capacidade de Aprendizagem Contínua
- Resolução de Problemas

## IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Fluente
- Espanhol: Nativo

## CERTIFICAÇÕES E RECONHECIMENTOS

- Quadro de Honra – 11º e 12º ano
  - Campeão Regional – F1 in Schools
  - 2º Lugar Nacional – F1 in Schools
  - Prémio de Engenharia – F1 in Schools
  - Tutor voluntário no projeto "Designing the Future"
  - Ex-Tutor – CoderDojo Braga
-