

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- Programação: Java, Python, C, Assembly
- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, JavaScript
- Redes: VLANs, Routing, Packet Tracer, Wireshark, GNS3
- Bases de Dados: SQL
- Ferramentas: GitHub, IntelliJ, VS Code, Microsoft Word, Excel, RelaX

CONTACTOS:

- E-mail: joao.evaristo.work@gmail.com
- GitHub: github.com/joaoevaristoll
- LinkedIn: linkedin.com/in/joão-evaristo/
- Telefone: +351 935011957
- Morada: Rua Afonso Costa, Lote 30, 1ºesquedo 2135-226 Samora Correia, Portugal

SOFT SKILLS

- Resolução de Problemas
- Trabalho em Equipa
- Comunicação e Organização
- Aprendizagem Contínua
- Criatividade e Inovação
- Gestão de tempo
- Resiliência
- Adaptabilidade
- Pensamento critico

IDIOMAS:

- Português Nativo
- Inglês Compreensão avançada, comunicação intermediária
- Espanhol Compreensão intermediária, comunicação básica

João Evaristo

Estudante Universitário em Engenharia Informática, Redes e Telecomunicações

SOBRE MIM

Estudante do 2° ano de Engenharia Informática, Redes e Telecomunicações no ISEL, com experiência em programação, redes e desenvolvimento web. Participei em projetos académicos e pessoais, consolidando conhecimentos em Java, C, SQL e redes (VLANs, Routing, Packet Tracer). Por iniciativa própria, tenho vindo a aprender Python, uma linguagem que não está presente nas unidades curriculares do meu curso. Também aprendi HTML, CSS e um pouco de JavaScript de forma autodidata. Adicionalmente, sei utilizar o Microsoft Word e tenho conhecimentos básicos de Excel. Além da tecnologia, sou apaixonado por desporto, tendo sido atleta federado durante vários anos. Esta experiência ajudou-me a desenvolver disciplina, resiliência e espírito de equipa, qualidades que aplico também no meu percurso académico e profissional.

Procuro um estágio para aplicar e expandir estas competências.

INFORMAÇÃO ACADÉMICA

Licenciatura em Engenharia Informática, Redes e Telecomunicações (2023-Presente) no ISEL

Durante a licenciatura, desenvolvi competências em programação em Java e C, bases de dados com SQL e linguagem Assembly utilizada no ISEL. Tenho também experiência em configuração e análise de redes, incluindo VLANs, Routing, Switching e ferramentas como Wireshark, Packet Tracer e GNS3. Além disso, aprofundei conhecimentos em sistemas operativos (Linux e Windows).

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Freelancer - ANDOVAR (2024- PRESENTE)

- Tradução de textos técnicos e gravação de áudio para projetos internacionais.
- Trabalho remoto com gestão de prazos e qualidade.

Explicador Independente - (PRIMÁRIO E BÁSICO) (2024 - PRESENTE)

 Apoio alunos do ensino primário e básico em matemática, ajudando na compreensão de conceitos e resolução de problemas

PROJETOS RELEVANTES

Minesweeper em Java

 Projeto desenvolvido na faculdade que permitiu aprofundar conhecimentos em Programação Orientada a Objetos (OOP), manipulação de ficheiros e interface gráfica em Java.

To-Do List em Java

 Projeto pessoal que me permitiu explorar o armazenamento de dados em JSON, estruturação modular do código e reforçar conceitos de OOP.
Pretendo expandi-lo com novas funcionalidades e uma interface gráfica interativa.

Website Portfólio

 Projeto pessoal onde desenvolvi um website para apresentar os meus projetos, competências e experiência. Utilizei HTML e CSS para criar uma interface intuitiva e responsiva, servindo como portfólio online.

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

Missão País 2025

 Voluntariado que reforçou a minha responsabilidade, trabalho em equipa, capacidade de adaptação e comunicação.

Núcleo de Estudantes Católicos da FCUL (NEC-FCUL)

 Participo ativamente no NEC-FCUL, onde desenvolvo competências interpessoais, discuto temas ligados à fé e à sociedade e participo em eventos e atividades de voluntariado.

Atleta federado de futebol (2015-2022)

 Representei o Grupo Desportivo de Samora Correia e a AREPA (Porto Alto) em competições oficiais sob a Associação de Futebol de Santarém.
Participação em torneios nacionais, desenvolvendo competências de trabalho em equipa, liderança, resiliência e pensamento estratégico.