

Angelo Ferdinand Imon Spanó

[Available in English \(GitHub\)](#)

Ribeirão Preto/SP | 16 9 8249 0007 | angeloimon@outlook.com | [GitHub - Angelo Imon](#) | [LinkedIn - Angelo Imon](#)

Resumo

Desenvolvedor em transição para a área de tecnologia, atualmente cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela FATEC-RP. Fluente em inglês (TOEIC 945) e com sólida experiência em suporte técnico, atendimento ao cliente e análise de crédito. Desenvolvi projetos práticos com foco em lógica, estrutura de dados, automações e visão computacional — aplicando Python, SQL, C++, Oracle BD e OpenCV. Integro Git/GitHub e metodologias ágeis no versionamento e organização dos projetos. Minhas experiências com usuários finais, gestão de setores e comunicação contribuem para soluções tecnológicas empáticas, claras e voltadas à entrega de valor. Estou pronto para crescer e colaborar em times que valorizem iniciativa, aprendizado contínuo e impacto com propósito.

Experiência Profissional

Foxtime – Assistente Administrativo I (mai/2021 – mai/2022)

- Analisei crédito e documentos para aprovação de financiamentos.
- Mantive atualizados os bancos de dados internos via planilhas e sistemas corporativos.
- Estabeleci parcerias comerciais e conduzi vendas consultivas de seguros.

Museu da Gula – Atendente / Especialista responsável de setor (dez/2014 – fev/2020)

- Gerenciei o setor de destilados, incluindo reposição, vitrine e supervisão de estoque.
- Realizei atendimento personalizado, contribuindo para o aumento das vendas por recomendação direta.
- Treinei atendentes, organizei escalas e apoiei a liderança com foco em metas e KPIs de vendas.

Fundamental Tecnologia da Informação – Digitalizador (nov/2013 – dez/2014)

- Digitalizei e classifiquei documentos cartoriais com foco em acurácia e integridade de dados.
 - Prestei suporte técnico interno na manutenção e organização dos arquivos digitais.
 - Estruturei arquivos digitais para indexação em sistema interno de dados, otimizando resultados.
-

Habilidades Técnicas

Linguagens e Banco de dados: Python, C++, PL/SQL, Oracle DB.

Conceitos e práticas: Engenharia de software, Estrutura de Dados, Suporte técnico.

Ferramentas: Git/GitHub, Visual Studio Code, Google Colab.

Certificações

- TOEIC – 945 pontos (2025) • SAP/ABAP.
- Oracle BD Design • Oracle Programming with SQL.
- Soft Skills para profissional de TI • Controle de Impulso e Manejo Emocional.
- Mini-Curso Veículos Autônomos • Visão Computacional com OpenCV.

Projetos

[Classificador de sobrevivência do Titanic – Machine learning com Scikit-learn](#)

- Modelo supervisionado para prever a sobrevivência de passageiros a partir do Titanic Dataset.

[Processamento de Imagens Digitais – Segmentação e manipulação com OpenCV + Matplotlib](#)

- Explora técnicas fundamentais de processamento de imagem com aplicação de imagens reais.

[Criptosistema RSA com Aritmética Modular – Algoritmo de criptografia em Python](#)

- Implementa o algoritmo de criptografia RSA, incluindo geração de chaves públicas e privadas.

[Otimização da Força de Trabalho – Modelagem com Programação Linear usando Python + Gurobi.](#)

- Otimização de escalas de trabalho, minimizando os custos salariais em diferentes cenários.