

Israel Araújo de Oliveira

[LinkedIn](#) | [GitHub](#)

+55 (35) 9 99742-1900

israelaraujodeoliveira@gmail.com

Santa Ângela – Poços de Caldas – MG
(disponível para mudança)

11/02/2004

OBJETIVO PROFISSIONAL Desenvolvedor Full Stack

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Profissional proativo e flexível, com experiência em **desenvolvimento Full Stack** e **automação de processos**. Graduando em Bacharelado Interdisciplinar em Ciências e Tecnologia pela UNIFAL e cursando **Desenvolvimento Full Stack Python** pela EBAC. Expertise em:

- **Desenvolvimento de Software:** Python, PHP, Dart, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, PostgreSQL.
- **Frameworks e Bibliotecas:** React.js, Next.js, Vue.js, Flutter, Bootstrap, TailwindCSS.
- **Testes e Qualidade:** Jest, React Testing Library.
- **UI/UX Design:** Criação de interfaces no Figma e no Photoshop.
- **Automatização:** Desenvolvimento de soluções em VBA para Excel.
- **Integrações:** APIs REST, integrações com sistemas.

Participação em projetos inovadores, como:

- **AgiFinance:** SaaS de organização financeira, combinando Next.js, Prisma, e OpenAI API para insights personalizados.
- **ShoppingList:** SaaS de organização de listas de mercado usando Next.js.
- **Simulador de Circuitos Elétricos:** Aplicativo em Python com interface Tkinter, utilizado para ensino de conceitos elétricos.

FORMAÇÃO

- Bacharelado Interdisciplinar em Ciências e Tecnologia – Graduação - Unifal – 01/2022 até 12/2025.
- Desenvolvimento Full Stack Python – Curso livre profissionalizante – EBAC – 06/2024 até 02/2025.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

AdaSistemas (Poços de Caldas/MG) 01/2025 - Atualmente
(Empresa)

Desenvolvedor Júnior

- Desenvolvimento de funcionalidades do zero utilizando AngularJS no front-end, PHP no back-end e PostgreSQL para gerenciamento de dados, assegurando a integração e performance da aplicação.
- Responsável pela implementação integral de testes end-to-end (E2E) com Cypress, garantindo robustez e qualidade das funcionalidades críticas.
- Colaboração ativa em ambiente ágil, participando de reuniões de sprint e contribuindo para a identificação e resolução de bugs e otimizações contínuas.

Nani delivery (Poços de Caldas/MG) 06/2022 - 01/2024
(Microempresa)

Administrador

- Execução de rotinas financeiras utilizando o Money 99 para controle de gastos, planejamento orçamentário e otimização de recursos.
- Desenvolvimento de planilhas avançadas e automações em Excel para aprimorar a eficiência operacional e a análise de dados.
- Desenvolvimento e implementação de campanhas de marketing digital, aumentando a visibilidade online e impulsionando as vendas.
- Expertise em fornecer atendimento ao cliente de alta qualidade, resolvendo problemas de forma eficaz e aumentando a satisfação do cliente.
- Criação e gerenciamento de cardápios para plataformas de delivery, otimizando a apresentação de produtos e aumentando as vendas online.

Jovem Aprendiz (Auxiliar administrativo) | (Administrativo/Segurança do Trabalho)

- Realização de atividades administrativas utilizando o sistema SAP para otimização de processos e eficiência operacional.
- Auxílio na implementação e manutenção de políticas de saúde e segurança, contribuindo para um ambiente de trabalho seguro.
- Assistência na identificação, análise e mitigação de riscos operacionais, promovendo práticas de segurança e redução de incidentes.
- Criação e apresentação de diálogos de segurança, reforçando a conscientização e as práticas seguras entre os colaboradores.

PROJETOS RELEVANTES

Desenvolvimento de um SaaS de organização financeira 11/2024
Projeto pessoal

- Desenvolvi o **AgiFinance**, um SaaS de organização financeira que combina tecnologias avançadas para oferecer uma experiência completa e intuitiva. Utilizei **Next.js** como framework, **Prisma** para análise de dados, **Clerk** e **Stripe** para autenticação e gestão de pagamentos, além da integração com a API da **OpenAI** para fornecer insights financeiros personalizados aos usuários.
- [Acesse o repositório aqui.](#)
- [Acesse o projeto aqui.](#)

Desenvolvimento de um SaaS de organização de listas de compras 11/2024
Projeto pessoal

- Desenvolvi o **ShoppingList**, um SaaS de organização de listas de compras e compartilhamentos entre membros da sua família. Utilizando tecnologias modernas, integração com stripe e clerk para pagamentos e autenticação. Utilizando o Prisma como ORM e o framework de next.js.
- [Acesse o repositório aqui.](#)
- [Acesse o projeto aqui.](#)

Desenvolvimento de um simulador de circuitos em Python 06/2024
Projeto para UNIFAL

- Desenvolvi um **Simulador de Circuitos Elétricos em Python** que permite a criação e análise de circuitos simples de forma intuitiva. O projeto, realizado com a **UNIFAL**, aplica conceitos elétricos em uma interface gráfica feita com **Tkinter**, facilitando o aprendizado dos usuários. Esse projeto reforçou minhas habilidades em **Python** e construção de interfaces, mostrando minha capacidade de resolver desafios técnicos com soluções funcionais e educativas.
- [Acesse o projeto aqui.](#)

IDIOMAS

- Inglês – Fluente
- Espanhol – Básico

COMPETÊNCIAS

- **Linguagens de Programação:** Python, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, C.
- **Frameworks e Bibliotecas:** Next.js, React.js, Vue.js, jQuery, Bootstrap, TailwindCSS, Tkinter.
- **Ferramentas:** Jest, React Testing Library, Vite, Parcel, Grunt, Gulp, Sass, Less, VBA Excel.
- **Design:** Figma, Photoshop Avançado (UI/UX Design).

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Desenvolvimento FullStack - FullStack Club - 11/2024 até 11/2025
- Desenvolvimento Front-End – Origamid – 08/2023 até 06/2025
- Sistemas embarcados – Unifal – 2024
- Photoshop avançado – Microlins – 2019