

LUCAS FERNANDO GALDINO DA SILVA

Cidade: Ribeirão Preto - SP

Telefone: (16) 98127-2448

E-mail: lucasfgaldinos@outlook.com

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

Portfólio: <https://lucasgaldinodev.vercel.app>

LinkedIn: [linkedin.com/in/lucas-fernando-galdino-da-silva](https://www.linkedin.com/in/lucas-fernando-galdino-da-silva)

Programador Full Stack | Desenvolvedor Web Full Stack

Resumo de qualificação

Profissional em transição de carreira da área de Manutenção e Instalação Elétrica para Programação/Desenvolvimento Web. Ao longo da minha trajetória, desenvolvi habilidades valiosas como adaptabilidade, trabalho em equipe, organização, gestão de prazos, resolução de problemas e resiliência. Estou pronto para aplicar essas competências na área de programação, além da minha capacidade de aceitar e aplicar feedbacks construtivos, sede de aprendizado e determinação para melhorar constantemente. Atualmente, foco em desenvolvimento web full stack, aplicando conhecimentos em projetos práticos com tecnologias modernas como React, TypeScript, Node.js e bancos de dados relacionais e NoSQL.

Experiência profissional

Freelancer

07/2024 – Atualmente

Programador Full Stack | Desenvolvedor Web Full Stack

Atuação em projetos próprios e colaborações, com foco no desenvolvimento de interfaces performáticas e integradas a APIs.

Projeto Freelancer:

- Desenvolvimento Frontend para aplicação webapp - Desenvolvimento e implementação de componentes visuais e interativos seguindo design pré-estabelecido, com foco em responsividade e compatibilidade cross-browser (iOS e Android). Utilização de HTML, CSS e JavaScript para criação de elementos dentro de telas existentes, mantendo código limpo e organizado.

Projetos pessoais desenvolvidos:

Habitus (MVP Full Stack)

Plataforma para criação e acompanhamento de hábitos e ciclos de foco, com login via GitHub, estatísticas detalhadas, calendário interativo e timers personalizados.

Tecnologias: React 19, TypeScript, Vite, Mantine UI, React Router DOM, Axios, Day.js, Node.js, PostgreSQL.

Atlas Burger (Sistema de Pedidos)

Sistema completo para hamburgueria com autenticação, carrinho, integração com banco de dados e API separada.

Tecnologias: React + TypeScript, Node.js, Express, Prisma ORM, PostgreSQL.

DevBills (Dashboard Financeiro)

Dashboard para controle financeiro pessoal com gráficos dinâmicos, metas e análise de gastos mensais.

Tecnologias: React + TypeScript, Nivo React, Node.js, PostgreSQL.

Formação acadêmica

DevClub – Programação Full Stack

01/2024 – Atualmente

Curso intensivo com foco em desenvolvimento web full stack, incluindo práticas de front-end, back-end, banco de dados, além de módulos sobre soft skills, produtividade e gestão de carreira.