LUCAS DE SOUZA AGUILAR | Desenvolvedor Fullstack

lucas.dev.comercial@gmail.com | +55 (19) 98990-5097 | Santa Rita do Passa Quatro (SP)

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/lucasaguilardesenvolvedor | Portfolio: https://portfolio-opal-two-98.vercel.app

Desenvolvedor de softwares, apaixonado por criar soluções inovadoras e elegantes para os mais diversos problemas. Especialização em desenvolver aplicações web e mobile usando Javascript, NodeJS, ReactJS, React Native, além de experiência com desenvolvimento desktop em Java e MySQL.

• Formação

SENAC | setembro 2022 - maio 2024

Desenvolvimento de Sistemas

ESTÁCIO | dezembro 2023 | junho 2026

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

UNIVERSIDADE BRASIL | janeiro 2020 - dezembro 2024

Psicologia

• Experiência de Trabalho

> Freelance

Agosto 2022 | Atual momento

Desenvolvimento Full Stack de sistemas e alterações em sites e sistemas existentes;

Centro de Referência de Assistência Social (CRAS) - Estágio

Agosto 2021 | agosto 2023

Desenvolvimento do sistema de gerenciamento de atendimentos do CRAS, facilitando a emissão de relatórios.

Certificados

- Formação: aprenda a programar em Javascript com foco no back-end (74h 7 cursos);
- Formação: explore React com Javascript (65h 7 cursos);
- Formação: Bootstrap 5: desenvolvimento de websites responsivos e atraentes (15h 2 cursos);
- WordPress: Crie sites do zero (20h 2 cursos);
- Curso webmaster front-end completo (84h);

Projetos

Cartão azul: Oferecendo uma solução eficiente para a emissão de documentos cruciais para pessoas com TEA. Destaco minha capacidade de criar soluções tecnológicas impactantes e essenciais.

SysAssist: Sistema de Gerenciamento de Atendimentos Socioassistenciais, utilizando Java, Maven e JPA para integração com MySQL. Oferecendo login seguro, cadastro e edição de pacientes/atendimentos, e uma administração completa com CRUD, o SisAssist simplifica o trabalho de psicólogos e assistentes sociais.

Commandas: uma solução em desenvolvimento que integra um robusto Desktop com aplicativo Mobile para aprimorar a gestão de pedidos em estabelecimentos gastronômicos. Utilizando NodeJS, ReactJS, Electron e MySQL no Desktop, e React Native no Mobile, o Commandas promete eficiência e praticidade.

F.T Digital: utilizando React, Electron, SQLite e NodeJS. Este sistema atua como um sistema administrativo de Recursos Humanos para o programa da Prefeitura Frente de Trabalho. Oferece funcionalidades abrangentes para gerenciar eficientemente o programa, promovendo uma gestão mais eficaz dos recursos humanos envolvidos.