Davi Augusto Dias das Chagas

■ davi.dchagas237@gmail.com ♦ (11) 94276-6704 ♦ 🗘 davithekid ♦ 🗖 chagas-davi

Овјеті о

Atuar como Desenvolvedor de Software.

Educação

SENAI Armando de Arruda Pereira

São Caetano do Sul, SP

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas - 1200h

Cursando (Conclusão: 12/2025)

Cursos e certificados

SENAI Paulo Antônio Skaf

Fundamentos em Programação (C#) – 220h Concluído em 11/2022

Fundação Bradesco

Linguagem de Programação Python – 53h Concluído em 09/2024

Cisco

CCNA V7: Introduction to Networks

Concluído em 12/2024

Projetos

Croods GitHub: github.com/davithekid/croods

Plataforma de agendamento e gestão administrativa para barbearias

2025

- Sistema desenvolvido para facilitar o agendamento de serviços e o gerenciamento financeiro de barbeiros, oferecendo uma dashboard completa para acompanhamento de receitas e atendimentos.
- Funcionalidades: autenticação JWT, painel administrativo e agendamento em tempo real.
- o Tecnologias utilizadas: Fastify, Next.js, Docker, Shadon/UI, JWT, CORS.

Zelos GitHub: github.com/davithekid/zelos

Sistema de chamados técnicos para controle de patrimônio

2025

- Aplicação criada para a escola SENAI Armando Pereira, com o objetivo de gerenciar chamados técnicos e controle de equipamentos.
- · Funcionalidades: painel administrativo, relatórios, gráficos e acompanhamento de chamados.
- Tecnologias utilizadas: Express, Next.js, Active Directory, JWT, Docker.

Library API GitHub: github.com/davithekid/library-api

API REST para gerenciamento de biblioteca

2025

- Mini sistema de biblioteca com CRUD de livros, login e controle de empréstimos, implantado em uma instância EC2 na AWS.
- Funcionalidades: autenticação, persistência de dados e operação em ambiente Docker.
- Tecnologias utilizadas: Fastify, Docker, AWS EC2, Sequelize.

Habilidades

- o Linguagens: JavaScript, Java
- o Back-end: Node.js, Express, Fastify, Spring Boot, Sequelize, JWT
- o Front-end: Next.js, React, Shadon/UI, Tailwind
- Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL
- o Infra e DevOps: Docker, AWS EC2, Ubuntu
- **Versionamento:** Git, GitHub **Idioma:** Inglês básico (em estudo)