Bruno Coelho Lopes

Desenvolvedor Full Stack

LinkedIn: linkedin.com/in/bruno-coelho-13009a207

Github: github.com/brunocoelhosi
Email: brunocoelho.si@outlook.com

Telefone: (34)99188-0240 | Idade: 27 anos | Uberlândia - MG

TECNOLOGIAS

Back-End

- Python
- Django framework
- FastAPI
- NodeJS
- Express.js

Ferramentas

- GitHub
- Docker
- Swagger
- Redis
- Kanban
- SonarOube

Front-End

- ReactJS
- JavaScript
- TailwindCSS

Banco de Dados

- MongoDB
- PostgreSQL
- MySQL

Idiomas

• Inglês Intermediário

ESCOLARIDADE

• Bacharel em Sistemas de Informação - (Universidade Federal de Uberlândia) - 2023

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Projeto Carreira LuizaLabs - Magalu

Duração do projeto: 3 meses (04/2025 - 07/2025)

Projeto desenvolvido: API para gerenciar eficientemente os produtos do Catálogo do

Marketplace, garantindo organização e controle centralizado.

Tecnologias: Python, FastAPI, MongoDB, Redis, IA, Docker, Keycloak, Pytest. Repositório: https://github.com/projeto-carreira-luizalabs-2025/pc-catalogo

Empresa: Sistema de Cursos Profissionalizantes

Cargo: Desenvolvedor Python FullStack Jr.

Funções desempenhadas: Desenvolvimento e manutenção da plataforma da empresa, envolvendo tanto o Front-end quanto o Back-end, garantindo novas funcionalidades e correções de forma contínua. Além do planejamento e a implantação da aplicação em ambiente VPS, incluindo configuração, deploy e otimização para melhor desempenho e disponibilidade.

Período: Dezembro/2023 - Janeiro/2025

Cargo: Estagiário em desenvolvimento web

Funções desempenhadas: Desenvolvedor Front-End e Back-End do Sistema web de gerenciamento de alunos, capaz de cadastrar os alunos, recibo dos pagamentos, gerar o contrato e a ficha de cada aluno, utilizando as seguintes tecnologias: Python, Django, JavaScript, Html, CSS.

Período: Junho/2023 - Dezembro/2023 Projeto desenvolvido na empresa:

Link: https://siscursos.com.br

• Repositório: https://github.com/brunocoelhosi/School-Management

Cargo: Auxiliar Técnico de Manutenção de Computadores

Funções desempenhadas: Instalação de softwares, atendimento ao cliente presencialmente e

por telefone.

Período: Junho/2015 - Junho/2023