LUCAS HERCULANO AMARO

Desenvolvedor Full Stack Java Junior

Celular: 11 95639-6531

E-mail: <u>lucash.96@hotmail.com</u>

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/lucas-amaro-5711611ab/

Website: https://lucasherculanoamaro.github.io/home

OBJETIVO

Atuar no desenvolvimento com Spring Boot e Angular, ou em Análise de Dados, aplicando minhas habilidades em modelagem, consultas SQL e visualização de dados.

RESUMO PROFISSIONAL

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (UNISA, 2023) e Desenvolvedor Full Stack Java Jr. (Generation Brasil, 2022). Tenho experiência na área de Análise de Dados, com ênfase em modelagem de dados, consultas SQL e relatórios com Power BI. Atualmente, sou professor no Grupo Educacional Sequencial, focado no ensino de desenvolvimento de sistemas. Destaco-me pela organização, perfil analítico e forte comunicação interpessoal.

EDUCAÇÃO

- Pós-Graduação em Arquitetura e Desenvolvimento Java
 Faculdade de Informática e Administração Paulista (FIAP) Jan/2025 Atual
- Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
 Universidade Santo Amaro (UNISA) Concluído em junho de 2023
- Desenvolvedor Java Full Stack Jr (Bootcamp)
 Generation Brasil Concluído em março de 2022
- Técnico em Segurança do Trabalho
 Escola Técnica Sequencial Concluído em 2018

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Professor de Desenvolvimento de Sistemas Grupo Educacional Sequencial – Ago/2023 - Atual

- Planejamento e execução de cronogramas de aulas e atividades avaliativas.
- Mentoria de estudantes em projetos acadêmicos e desenvolvimento de habilidades técnicas.

- Ensino prático de tecnologias: Java, Spring Boot, Angular, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, e Git.
- Orientação em projetos Full Stack e uso de Postman e SQL/MySQL para consultas de dados.
- Treinamento em Power BI para criação de relatórios.

Estágio de Análise de Dados

Hospital Israelita Albert Einstein - Jul/2022 - Jun/2023

- Criação e manutenção de relatórios com Power BI e Reporting Services.
- Desenvolvimento e otimização de tabelas e consultas utilizando **SQL Server**.
- Mapeamento e integração de dados através de ETL.
- Colaboração com equipes multidisciplinares, fornecendo suporte técnico e apresentando soluções.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Desenvolvimento Frontend: Angular, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript
- Desenvolvimento Backend: Spring Boot, APIs REST
- Banco de Dados: SQL Server (incluindo SSMS), MySQL
- Ferramentas de BI: Power BI, SQL Server Reporting Services, Visual Studio Data Tools, ETL
- Controle de Versão: Git, GitHub

IDIOMAS

Português: Nativo Espanhol: Básico Inglês: Básico