



Guilherme Gomes de Brites

Data de nascimento: 01/09/2004, 20 anos

Endereço: Rua Engenheiro Teófilo Ribeiro, 177, Piratininga - Belo Horizonte, Minas Gerais

Telefone: (31) 99674-6515

Email: guilhermedebrites1@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Ensino Médio, Completo - Colégio Franciscano Coração de Maria - Data da conclusão: 11/2022
- Graduação em Engenharia de Software - Bacharelado - Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - Data da conclusão: 12/2027

OBJETIVOS

Atuar como Desenvolvedor Back-end Júnior, contribuindo com minha experiência prática em Java, AWS e desenvolvimento de APIs para criar soluções eficientes e escaláveis. Tenho grande interesse em integrar uma equipe colaborativa onde possa aplicar meus conhecimentos adquiridos em experiências anteriores e ao mesmo tempo continuar aprendendo, evoluindo tecnicamente e profissionalmente dentro de um ambiente desafiador e inovador.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Inter

Cargo: Estágio em Desenvolvimento Back-End

Período 04/2024 – Até o momento

Principal atividades: Atuação no projeto de Back-office e Operações do Inter Marketplace, com foco na automação de tarefas para melhorar a performance de equipes internas. O projeto lida com serviços administrativos, conformidade regulatória e contabilidade do Marketplace com mais de 25 milhões de clientes.

Tecnologias utilizadas: Java, Micronaut, AWS, JUnit.

EduCAT Tecnologia

Cargo: Estágio em Desenvolvimento Full-Stack

Período 06/2023 – 04/2024

Principal atividades: Atuação no desenvolvimento de aplicações na área educacional, colaborando em projetos que otimizaram a rotina de professores e gestores escolares. Desenvolvimento de funcionalidades em Python/Django (back-end) e React (front-end), integração de sistemas e participação completa no ciclo de vida dos produtos, com impacto direto na gestão educacional.

Tecnologias utilizadas: Python, Django, React, AWS.

CURSOS E APRIMORAMENTOS

Formação em Programação e Desenvolvimento Web

Alura - Online

Carga horária: 340 horas

Conteúdo: Fundamentos de programação com foco em desenvolvimento web, abordando boas práticas, estruturação de aplicações, versionamento com Git e desenvolvimento ágil.

Curso de Java

Rocketseat - Online

Carga horária: 100 horas

Conteúdo: Programação orientada a objetos, estruturas de dados, tratamento de exceções, testes com JUnit, e criação de APIs REST com Java.

Curso de Swift, JavaScript e RESTful APIs

Instituto de Pesquisas ELDORADO - Online

Carga horária: 65 horas

Conteúdo: Desenvolvimento de aplicações móveis e web, com foco na integração de sistemas via APIs REST, utilizando Swift e JavaScript.

HABILIDADES

- Facilidade de adaptação a novas tecnologias e ambientes de trabalho
- Excelente relacionamento interpessoal
- Proatividade na resolução de desafios técnicos e de negócio
- Comunicação clara com equipes técnicas e não técnicas
- Flexibilidade para atuar em diferentes etapas do desenvolvimento de software
- Dinamismo e agilidade na entrega de soluções
- Capacidade de análise e resolução de problemas complexos
- Experiência com Java, Python, AWS, Micronaut e React
- Conhecimento em bancos de dados relacionais e não-relacionais
- Domínio de práticas ágeis e versionamento com Git