

#### RAFAELA OLIVEIRA RIBEIRO

Palo Horizonte – MG

□ rafaela.o.ribeiro@hotmail.com

(37) 99944-8334

#### GitHub:

https://github.com/RafaelaRibe1ro

LinkedIn:

https://br.linkedin.com/in/rafaelaribeiro-5422061a5

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

#### **PUC Minas**

#### Bacharelado em Engenharia de Software - Previsão de conclusão: 2027

Disciplinas cursadas com foco em desenvolvimento: Programação Orientada a Objetos (Java), Estrutura de Dados, Engenharia de Requisitos, Banco de Dados, Desenvolvimento Web.

# **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### STR Sistemas - Estagiária de Testes de Qualidade

Mar/2025 - Atual | Belo Horizonte - MG

- Execução de testes manuais e automatizados com Cypress.
- Documentação de evidências, registro de bugs no Jira e participação em cerimônias ágeis.

# Leadtex - Desenvolvedora Back-end Júnior

Nov/2024 - Fev/2025 | Belo Horizonte - MG

- Atuei no desenvolvimento de uma solução de automação voltada para o setor hospitalar, abrangendo processos como abertura de autorizações, faturamento, conciliação e recursos de glosas.
- Desenvolvi RPAs utilizando PHP com o framework Laravel, atuando tanto na criação de novos robôs quanto na manutenção de fluxos existentes.
- Trabalhei com leitura e manipulação de documentos e arquivos estruturados (PDF, XML), com ênfase no padrão TISS (Troca de Informações na Saúde Suplementar).
- Utilizei XPath para extração de dados em páginas web, além de montar e interpretar estruturas XML para comunicação com sistemas externos.

• Participei ativamente da identificação e correção de bugs, testes funcionais e validação de processos automatizados antes da implantação em ambiente produtivo.

#### Construsite Brasil - Estagiária de Desenvolvimento Web

Fev/2024 - Set/2024 | Belo Horizonte - MG

- Atuei no desenvolvimento e manutenção de sites institucionais e sistemas internos da empresa (intranet), utilizando PHP, Laravel, JavaScript, HTML e CSS.
- Participei da criação de novas funcionalidades e correção de bugs em sistemas já existentes, garantindo melhorias contínuas em performance e usabilidade.
- Desenvolvi APIs REST e endpoints para integração entre sistemas, com foco em escalabilidade e segurança.
- Trabalhei ativamente com banco de dados MySQL por meio do phpMyAdmin, criando e otimizando queries, tabelas e relacionamentos.
- Utilizei cPanel e DirectAdmin para gerenciar domínios, hospedagens e configurações de ambiente.
- Fiz uso contínuo do Git para versionamento de código e colaboração em equipe, seguindo boas práticas de integração contínua.
- Fui responsável também por documentar códigos legados e funcionalidades desenvolvidas, facilitando a manutenção e a comunicação entre os membros da equipe.

# **ADAPTI Soluções Web - Assessora de Desenvolvimento Web (Empresa Júnior)**Dez/2022 - Mai/2023 | Belo Horizonte - MG

- Atuei no desenvolvimento de sites e sistemas web personalizados utilizando PHP com Laravel e banco de dados MySQL, em uma empresa júnior com alto volume de entregas reais.
- Participei de reuniões presenciais com clientes para levantamento de requisitos, apresentação de entregas e alinhamento de expectativas.
- Utilizei Git para versionamento de código em ciclos ágeis com dailys e metas de entrega.
- Colaborei desde a concepção das soluções até o deploy final, vivenciando uma rotina similar à de empresas de médio porte do setor de tecnologia.

#### PROJETOS ACADÊMICOS RELEVANTES

## QuelCaramel - E-commerce de Doces (PHP + Laravel + MySQL)

• Loja virtual com painel administrativo, cadastro de produtos, controle de estoque e

integração com WhatsApp.

• Carrinho de compras dinâmico, autenticação de usuários e layout responsivo.

## RoomBookings - Sistema de Reservas de Salas (Java + Swing + MySQL)

- Sistema com padrão MVC e DAO, interface gráfica e banco de dados relacional.
- Funcionalidades de cadastro, cancelamento, listagem de reservas e geração de relatórios.

# ATUAÇÃO VOLUNTÁRIA E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

# Capítulo Estudantil SPE - Ufes

- Atuei como Trainee Sênior na área de Ações Sociais, coordenando campanhas de doação de roupas e alimentos.
- Organização sem fins lucrativos vinculada ao curso de Engenharia de Petróleo da UFES, supervisionada pelo Prof. Dr. Oldrich Joel Romero.

## Energy Júnior - Assessora de Projetos de Petróleo

- Desenvolvi soluções técnicas voltadas à área de petróleo, com foco em inovação energética.
- Participei da apresentação de propostas a clientes reais e da condução de projetos aplicando conhecimentos de engenharia e tecnologia.

#### HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens: Java, PHP, JavaScript, HTML, CSS
- Frameworks e Tecnologias: Laravel, Node.js, Java Swing
- Ferramentas: Git, GitHub, Postman, MySQL, Cypress, Jira, Visual Studio Code, phpMyAdmin, cPanel, DirectAdmin
- Outros: API REST, Testes automatizados e manuais, Metodologias Ágeis (Scrum)

#### **IDIOMAS**

Inglês – Avançado

#### **PACOTE OFFICE**

Excel – Avançado