

**Chrystine Martins de Oliveira Vasconcelos**

**Minas Gerais | (31) 98377-1651 | [chrystine.martins@outlook.com](mailto:chrystine.martins@outlook.com)**

[LinkedIn](#) | [GitHub](#)

## **RESUMO PROFISSIONAL**

Desenvolvedora em transição de carreira com foco em **Desenvolvimento Full Stack e Automação de Processos**. Experiência prática na criação de interfaces modernas com **React** e no desenvolvimento de fluxos inteligentes utilizando **N8N, IA e Python**, bem como ferramentas essenciais como Git e GitHub para versionamento e colaboração. Possui sólida bagagem administrativa e em Recursos Humanos, o que me confere alta capacidade de organização, resolução de problemas e adaptabilidade a novos desafios tecnológicos.

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Analista de Recursos Humanos | Escola Americana de BH Novembro/2021**  
– *Atual*

- Atuação como ponto focal estratégico entre a instituição e funcionários estrangeiros.
- Coordenação de processos complexos de obtenção de vistos e gestão de documentação internacional.
- Gestão operacional completa, incluindo controle de ponto, exames admissionais/demissionais e contas a pagar.
- Otimização do processo de *onboarding* e suporte logístico (moradia e serviços locais) para novos colaboradores.
- Uso constante de sistemas de gestão e planilhas para controle de obrigações financeiras e imobiliárias.

**Destaque:** Gestão eficiente de fluxos de contas a pagar, cronogramas e conformidade legal.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** – Faculdade UniAmérica (07/2024 - 12/2026)
- **Pós-Graduação em Desenvolvimento Full Stack** – Faculdade Pitágoras (08/2023 - 06/2024)
- **Gestão de Recursos Humanos** – Centro Universitário Newton Paiva (06/2018 - 07/2020)

## PROJETOS

### **Sistemas de Automação com N8N e IA** | [Repositório](#)

- Desenvolvimento de fluxos de trabalho automatizados integrando diferentes ferramentas e serviços via API.
- **Aprendizado:** Construção de pipelines de dados inteligentes e automação de respostas/processos utilizando Inteligência Artificial.

**Tech stack:** N8N, APIs Rest, Webhooks e modelos de IA.

### **Automação de Desktop e Dados (Python)** | [Repositório](#)

- Criação de scripts para otimização de tarefas repetitivas e manipulação de volumes de dados.
- **Aprendizado:** Desenvolvimento de lógica para transformar processos manuais lentos em execuções automáticas e precisas.

**Tech stack:** Python, PyAutoGUI (automação de interface) e pandas. (processamento de informações).

### **BotFlix** | [Repositório](#)

- Plataforma interativa que recomenda filmes com base no humor ou preferência do usuário.
- **Aprendizado:** Estruturação de filtros lógicos e design focado na experiência do usuário (UX).

**Tech stack:** HTML, CSS, JavaScript e API de Filmes.

## STACKS CONHECIDAS

- **Linguagens:** JavaScript, TypeScript, Python, HTML5, CSS3 e Git/GitHub.
- **Frontend:** React.
- **Backend & Testes:** Node.js e Jest.
- **Automação & Cloud:** N8N, IA, PyAutoGUI e Pandas.

## CERTIFICAÇÕES E IDIOMAS

- **Dev em Dobro** – Desenvolvimento Web Full Stack (Cursando).
- **The Web Developer Bootcamp** – Noble Work Foundation (Cursando).
- **Inglês Avançado** – Park Avenue Consultoria de Idiomas.
- **Português Nativo.**