# Site Reliability Engineer

# Resumo Profissional

Profissional de TI com foco no suporte a plataformas utilizando ferramentas DevOps e GitOps, como Docker, Kubernetes, Helm, GitHub Actions e GitLabCI e no desenvolvimento de back-end de aplicações e automações, com Go e Python.

Possui sólido histórico com aplicações Web, RESTful APIs automações, integrações e sistemas de mensagerias, mas também possui experiências pontuais com front-end, sistemas embarcados e outras linguagens de programação

# Experiência

# JSRF Consulting

**■** Janeiro/2023 − Dezembro/2024

Desenvolvedor

- Desenvolvimento de ferramentas para credenciamento em eventos, reduzindo o trabalho manual e tempo do processo.
- Desenvolvimento de SaaS para simplificar o trabalho manual em escritórios de advocacia.
- Criação de métricas e indicadores para monitoramento de utilização do acervo.
- Desenvolvimento de chatbots para integrar serviços de clientes.

#### Banco do estado do Pará

Agosto/2024 - Dezembro/2024

Analista de sistemas

- Criação e padronização da documentação dos sistemas legados requisitada pelo sistema de certificação do BACEN.
- Desenvolvimento do sistema interno de gestão de contratos de fornecedores.
- Padronização e atualização das esteiras CI/CD de sistemas;

#### **Jack Experts**

Analista DevOps

Dezembro/2024 - Presente

- Provisionamento de clusters com a stack padrão da empresa: UI para gerenciamento, monitoramento e coleta de métricas, alertas personalizados, centralização de logs, backup programado, atualização e automatização de rotinas.
- Desenvolvimento de ferramenta para automatizar rotinas e relatórios de healthcheck.
- Migração de clusters entre provedores na nuvem, visando o menor custo para o cliente.
- Criação de aplicações de Cloud Native; disponibilizando, assim, pacotes compatíveis com todas as ferramentas mais utilizadas no mercado
- Desenvolvimento de esteiras para automatizar construção, disponibilização e implementação das aplicações; minimizando, assim, o trabalho manual no processo e, portanto, os erros humanos.

### Educação

#### Estácio

**=** 2023 - 2026

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

♥ São Paulo - SP

## Universidade da Amazônia

Gastronomia

**=** 2020 - 2022 ● *Belém - PA* 

## Habilidades e Competências

- Linguagens e Ferramentas: Python, Go, FastAPI, Django.
- Banco de Dados: SQL, PostgreSQL, MySQL, Redis.
- DevOps: Docker, Kubernetes, Helm, GitHub Action, GitLabCI
- Outros: Git, GitHub, GitLab, Linux, RabbitMQ, Markdown

## **Idiomas**

- Português: Nativo
- Inglês: Avançado.
- Francês: Intermediário.
- Espanhol: Básico.