# **Hygor Melo Rocha**

Parque Esplanada II, Valparaíso de Goiás - GO

Contato: (61) 9.8159-2866 E-mail: hygor.k92@gmail.com

LinkedIn: <a href="https://github.com/in/devhygor">www.linkedin.com/in/devhygor</a> Github: <a href="https://github.com/devhygor">https://github.com/devhygor</a>

### **OBJETIVO**

Desenvolvedor backend

#### **RESUMO PROFISSIONAL**

Desenvolvedor Back-End com vasta experiência na criação de soluções escaláveis e eficientes, focado em garantir sistemas robustos que atendem às necessidades de performance e escalabilidade. Possuo uma forte expertise em Python e PHP, tecnologias essenciais para o desenvolvimento de aplicações estáveis, seguras e preparadas para escalar conforme as demandas dos clientes.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - UNOPAR - Universidade Norte do Paraná, 2022.

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### Resale- 08/2023 - Até o momento

Cargo: Desenvolvedor de Back End

- Desenvolver e manter funcionalidades escaláveis e de alta performance em sistemas Back-End utilizando Python, PHP, Django e Codelgniter, garantindo que as aplicações estejam sempre atualizadas, estáveis e com alta disponibilidade para o cliente final;
- Automatizar processos internos usando a plataforma Make (Integromat), otimizando fluxos de trabalho e assegurando uma comunicação entre sistemas, resultando em redução de erros manuais;
- Realizar o deploy em produção de novas funcionalidades, garantindo lançamentos seguros e com qualidade, minimizando o downtime e proporcionando uma transição suave para o usuário final;
- Gerenciar ambientes de infraestrutura e serviços na AWS, utilizando ferramentas como Lambda, CodeBuild, CloudWatch, EC2, S3, CodePipeline, SQS, Elastic Container Service, RDS, CodeDeploy e API Gateway para garantir a escalabilidade e eficiência do sistema;
- Desenvolver integrações de API REST, como a integração de pagamento, para processar transações de forma automatizada, melhorando a experiência do usuário e reduzindo a incidência de erros operacionais;
- Utilizar Git e GitHub para versionamento de código e colaboração em equipe, assegurando a integridade e rastreabilidade das mudanças feitas no sistema.

**Competências Técnicas:** Integromat · PHP · Terraform · Amazon EC2 · AWS CodePipeline · AWS Lambda · Amazon S3 · CodeIgniter · Python · MySQL · Amazon CloudWatch · API REST · GitHub · Make · Django · AWS Elastic Beanstalk · AWS CloudFormation · AWS CodeBuild · MongoDB · Git.

## Precato - 04/2023 a 07/2023

Cargo: Desenvolvedor Full Stack

- Realizar ajustes de funcionalidades no Back-End e Front-End das aplicações utilizando Node.js, TypeScript, Javascript, HTML, CSS e Angular, garantindo uma experiência eficiente para os usuários;
- Criar e manter crawlers para coletar e analisar dados relevantes do mercado, apoiando na tomada de decisões estratégicas da empresa;
- Participar ativamente das reuniões diárias com a equipe multidisciplinar, promovendo uma comunicação eficaz e garantindo que o progresso do projeto esteja alinhado com os objetivos estabelecidos;
- Aperfeiçoar continuamente as habilidades técnicas em Web Scraping, PostgreSQL e práticas ágeis, contribuindo para o desenvolvimento e sucesso do projeto.

**Competências Técnicas:** JavaScript · Web Scraping · CSS · Metodologias Agile · HTML · Node.js · GitLab · TypeScript · PostgreSQL · AngularJS.

#### Resale - 07/2022 a 03/2023

Cargo: Desenvolvedor Backend

- Escrever e modificar códigos de baixa e média complexidade utilizando Python, PHP e Jquery, garantindo que o software evolua com boa qualidade técnica;
- Realizar revisões de código e escrever documentação técnica detalhada para assegurar que o código seja compreendido e mantido com alta qualidade por outras equipes no futuro;
- Auxiliar no desenvolvimento profissional da equipe, oferecendo feedback construtivo e orientações sobre boas práticas de desenvolvimento, além de promover melhorias contínuas no processo;
- Implementar integrações entre sistemas e desenvolver pipelines de dados eficientes utilizando AWS para otimizar a automação e a comunicação entre as diversas plataformas;
- Gerenciar e manter ambientes Docker para a execução e escalabilidade de aplicações, além de implementar e otimizar APIs GraphQL para facilitar a comunicação backend-frontend;
- Administrar e otimizar bancos de dados MySQL, garantindo a integridade, eficiência e a correta integração com os sistemas envolvidos.

**Competências Técnicas:** JavaScript · PHP · Programação orientada a objetos (POO) · CSS · JQuery · AWS Lambda · Codelgniter · Python · HTML5 · MySQL · GitHub · Django · GraphQL · Amazon Web Services · Banco de dados · Docker · Git · Kanban.

## **CERTIFICAÇÕES**

- Imersão Dev Back-End Alura
- Lógica de programação: mergulhe em programação com JavaScript Alura
- Python e TDD: explorando testes unitários Alura
- Formação Aprenda a programar em Python com Orientação a Objetos Alura
- Python: avance na Orientação a Objetos e consuma API Alura
- Python: aplicando a Orientação a Objetos Alura
- Python: crie a sua primeira aplicação Alura
- Python Collections parte 2: conjuntos e dicionários Alura
- Python Collections parte 1: listas e tuplas Alura
- Python: avançando na orientação a objetos Alura
- Diango: templates e boas práticas Alura
- Python: avançando na linguagem Alura
- Python: entendendo a Orientação a Objetos Alura
- Avançando com PHP: Arrays, Strings, Função e Web Alura
- SQL com MySQL: manipule e consulte dados Alura
- PHP: conceitos, lidando com dados, loops e mais Alura
- API com Django 3: Django Rest Framework Alura
- HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos Alura
- Jogos clássicos parte 1: Pong com Javascript Alura
- Python: começando com a linguagem Alura
- Algoritmos e Lógica de Programação Udemy
- Curso de Python 3 do Básico Ao Avançado Udemy
- FUNDAMENTOS DE LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO Fundação Bradesco
- HTML BÁSICO Fundação Bradesco
- HTML E CSS NA PRÁTICA Fundação Bradesco