# Gabriel Ribeiro

#### DESENVOLVEDOR BACK-END

Brasília, Distrito Federal

□ (61) 984623700 | ■ gabriell.ribeiro@yahoo.com | ♠ gahbr.netlify.app/ | • Gahbr | • Gabriellribeiro1

# **Objetivo**

Sou bacharel na área de Tecnologia da Informação (T.I.) com formação em Sistemas de Informação. Ofereço soluções em serviços digitais na área de desenvolvimento Back-End (Node.js/Java/.NET) e/ou Front-End (React). Ademais, meu objetivo é me tornar um especialista em minha área e contribuir para o sucesso da empresa com minhas habilidades e conhecimentos.

## **Experiência**

#### SysMap Solutions | Natura&Co

Remoto

Analista Desenvolvedor - Enabling Team

Mar.2025 - Atualmente

- Transição interna para o Time de Enabling, com foco na evolução técnica, criação de ferramentas e serviços internos para melhorar a eficiência dos times de desenvolvimento.
- Desenvolvimento e manutenção de sistemas escaláveis com Node.js, NestJS e serviços AWS, seguindo princípios de arquitetura limpa.
- Atuar na gestão de monitoramento e observabilidade, utilizando Grafana e Splunk para migrar, reconstruir e criar dashboards de serviços internos e métricas.

Remoto

Analista Desenvolvedor - Time de Autenticação

Jun. 2023 – Mar. 2025

- Desenvolvimento de soluções de autenticação para milhões de usuários, utilizando Amazon Cognito e Oracle OAM para gerenciamento seguro de identidade na Natura &Co.
- Migração de uma aplicação legada em Java JSP para uma arquitetura moderna com Node.js e React.
- Desenvolver funcionalidades no back-end com Node.js, NestJS e TypeScript, seguindo os princípios de TDD (Test-Driven Development) e DDD (Domain-Driven Design).
- Criar e integrar componentes front-end com React, baseando-se em designs do Adobe XD, garantindo integração fluida com APIs existentes.
- Implementar funções serverless utilizando AWS Lambda e integrou serviços como S3, DynamoDB e SNS/SQS.
- Monitorar e analisar logs com ferramentas como ElasticSearch, Kibana e Graylog para suporte na resolução de incidentes e observabilidade.
- Desenvolver frameworks de testes automatizados para funções Lambda com TypeScript e Bash, aumentando a confiabilidade e eficiência dos pipelines de CI/CD.

**Liderlux** Distrito Federal

ESTÁGIO EM T.I. 2017 - 2018

- Desenvolvimento, hospedagem e manutenção do site da empresa usando as tecnologias: HTML, CSS, Javascript e Bootstrap 3.
- Criação de anúncios via Google AdSense.
- Suporte técnico.
- Ajudei na reconfiguração da rede e manutenção dos servidores da empresa. Windows Server 2012 R2

# **Educação**

#### UNICEPLAC(Centro Universitário do Planalto Central Apparecido dos Santos)

Distrito Federal

Grau Acadêmico de Bacharel

Fev. 2014 - Jul. - 2018

• Bacharelado em Sistemas de Informação (T.I.) .

# **Projetos**\_

**Parrot** Remoto

Node.js / Java / Spring / JWT / RabbitMQ / MongoDB / Docker / Minio / React / React Native

Dez. 2022 | Abr.2023

- Aplicação full-stack (Front-end, Back-end e Mobile) de uma rede social chamada Parrot. Também há implementações de Swagger, Conteinerização do código, buckets de arquivos e de mensageria. A parte de Back-end tem duas versões: uma em Node.js e outra em Java.
- Link do repositório Full-stack Node.js: github.com/bc-fullstack-02/Gabriel-Ribeiro
- Link do repositório do projeto em Java: github.com/Gahbr/Rede-Social-Java-Spring

### Gamagram - Rede Social

Remoto

Node.js / Express/ Knex.js/ Vue.js

Set. 2022

- Projeto final da Gama Academy Dev for Tech realizado em grupo. Recebemos o mérito de ter conquistado o pódio de melhor projeto da turma 03 de Node.js.
- Link do repositório: github.com/ricardosuco/gamagram

Encurtador de URL Remote

NODE.JS / EXPRESS/ MONGODB Ago. 2022

 Microserviço que recebe uma URL, encurta links e também faz o redirecionamento da página. Para armazenar os dados foi utilizado o banco de dados NOSQL MongoDB.

Link do repositório: github.com/Gahbr/URL-Shortener ou shorten.up.railway.app

Monitoramento de Covid

Remoto

Java com SpringBoot Jun. 2022

- Aplicação em Java Spring Boot que lista os casos confirmados de Coronavirus (2019-nCoV) no mundo. Os dados são obtidos da Johns Hopkins Coronavirus Resource Center
- Link do repositório: github.com/Gahbr/covid-tracker-app
- Projeto na web: Inkd.in/dYcdPS86

# Qualificações e Atividades Complementares \_\_\_\_\_

Dev For Tech - Acate Remote

GAMA ACADEMY

- Fui selecionado entre um dos 3000 inscritos para participar do programa de aceleração de Devs Juniores, Dev for Tech. Tive aulas síncronas e assíncronas, mentorias, exercícios individuais e em grupo, materiais complementares, e projeto final realizado em grupo onde tiramos a maior nota da turma
- · Projetos desenvolvidos ao longo deste curso:
  - github.com/ricardosuco/gamagram
  - shorten.up.railway.app/57
- github.com/Gahbr/crud-node

### **Back End Development and APIs**

Remoto

FREECODECAMP 2022

- Na certificação de APIs e desenvolvimento de back-end, aprendi a escrever aplicações de back-end com o Node.js e o npm (Node Package Manager). Também construi ao longo do curso diversas aplicações web com o framework Express, o MongoDB e com a biblioteca Mongoose.
- · Projetos desenvolvidos ao longo deste curso:
  - github.com/Gahbr/URL-Shortener
  - github.com/Gahbr/Exercise-tracker
  - github.com/Gahbr/Timestamp-Microservice

### **Impulso Javascript Evolution**

Remoto

DIGITAL INNOVATION ONE 2022

 Bootcamp com carga horária de 104 horas com aulas e mentorias exclusivas por experts da Impulso e da DIO. Passei por uma imersão nas tecnologias fullstack: HTML, JavaScript, Node, js, React. js e Banco de Dados (SQL E NoSQL).

- Projetos desenvolvidos ao longo deste curso:
  - github.com/Gahbr/react-github-api
  - qithub.com/Gahbr/Dio-shopping-api
  - github.com/Gahbr/dio-node-user-authentication-api
  - github.com/Gahbr/node-jest-estudos

### Philips Fullstack Developer | You Are You

Remoto

DIGITAL INNOVATION ONE 2022

Bootcamp Fullstack de desenvolvimento em Java/Angular da Philips com uma carga horária de 118 horas.

Programa START Remoto

CAPGEMINI 2022

 Programa de capacitação de desenvolvedores feito na trilha de Java que possui uma carga horária de 318 horas e as seguintes tecnologias foram abordadas: Lógica de programação, HTML/CSS, Javascript, jquery, Angular, Java, PostgreSQL

Curso de inglês Brasília

WIZARD BY PEARSON 2009 - 2014

Cursei Inglês na Wizard por 5 anos e passei por diversos livros/módulos que englobam do nível básico ao avançado.

### **Idiomas**

Português Língua nativa.

**Inglês** Proficiência em Inglês - Nível Avançado.