# Eduardo M. Rezende

**E-mail:** eduardomachadorezende0@gmail.com

**Telefone:** (34) 99930-1489

Github: <a href="https://github.com/eduumach">https://github.com/eduumach</a>

DinkedIn: https://www.linkedin.com/in/eduumach

## **Objetivo**

Busco uma posição desafiadora como Desenvolvedor Web, onde possa aplicar minha experiência em Django, Docker, AWS, Java e Go, contribuindo para o desenvolvimento de soluções inovadoras e de alta performance.

#### **Resumo Profissional**

Desenvolvedor Web com mais de 3 anos de experiência em desenvolvimento backend, especializado em Django, Docker e AWS. Forte habilidade em modelagem de dados, desenvolvimento de APIs RESTful e práticas de DevOps.

## **Experiência Profissional**

#### Analista de Desenvolvimento de Sistemas

### **Serasa Experian – Back End Developer**

Nov 2023 - Jul 2024

- Desenvolvi e implementei projetos web utilizando Django, garantindo a entrega de soluções robustas e escaláveis.
- Participei da modelagem de dados e do desenvolvimento de APIs RESTful, melhorando a comunicação entre sistemas internos.
- Colaborei com equipes multidisciplinares para identificar requisitos e implementar funcionalidades alinhadas às necessidades de negócios.

Eduardo M. Rezende

- Apliquei práticas de DevOps com Docker, facilitando a integração contínua e o deployment automatizado.
- Utilizei metodologias ágeis (Scrum e Kanban) para gerenciar o desenvolvimento de software e melhorar a produtividade da equipe.

#### **Agrosatelite**

### **Back End Developer**

Jan 2023 - Out 2023

Ago 2022 - Jan 2023 (Estagiário)

- Responsável pelo desenvolvimento backend de aplicações web utilizando
  Django e Python, contribuindo para a criação de sistemas eficientes e de alta performance.
- Implementei e mantive APIs RESTful, garantindo a integração de serviços e a comunicação eficaz entre diferentes módulos da aplicação.
- Adotei boas práticas de desenvolvimento, como padrões de projeto e testes automatizados, para assegurar a qualidade e a manutenibilidade do código.
- Colaborei com a equipe de frontend para integrar funcionalidades e otimizar a experiência do usuário final.
- Participação em sprints semanais, refinamentos de backlog e retrospectivas, utilizando frameworks ágeis para gestão de projetos.

#### **Palestrante**

IFTM, Ituiutaba

Out 2023

- Realizei uma palestra sobre REST API, abordando conceitos fundamentais e melhores práticas para a construção de APIs eficientes e seguras.
- Compartilhei conhecimentos sobre a importância das APIs no desenvolvimento web moderno e sua aplicação em diversos cenários empresariais.

Eduardo M. Rezende

 Engajei a comunidade acadêmica, promovendo discussões e respondendo a perguntas para aprofundar o entendimento dos participantes.

## Educação

### Ciência da Computação

IFTM, 5° Período (Previsão de conclusão: Dez 2025)

## Habilidades Técnicas

### Linguagens de Programação

• Python:

• Java: **\*\*\*** 

• C++: 🏠

• Go: ☆☆

#### Frameworks e Bibliotecas

• Django:

Flask: ☆☆☆

OpenCV: ☆

#### Plataformas e Ferramentas

Docker: ☆☆☆

• Heroku: 🛖 🏠

• AWS:

• AWS Lambda:

• GIT e GitHub:

• Linux:

## Certificações

- Oracle Cloud Infrastructure Foundations 2021 Certified Associate Oracle, 2021
- Introdução ao HTTP/HTTPS DIO, 2023
- Introdução ao Git e ao GitHub DIO, 2023
- Aprenda o que são Estrutura de Dados e Algoritmos DIO, 2023
- Simplificando Projetos Java com o Spring Boot DIO, 2023
- Linux: Introdução ao Sistema Operacional DIO, 2023
- Programação Orientada a Objetos DIO, 2023

#### **Idiomas**

- Português: Nativo
- Inglês: Intermediário (escrita: avançado, fala: intermediário)

## Hackathon

### **Hackathon Granto Seguros**

IFTM, Ituiutaba

2024

- Participação no hackathon promovido pela seguradora Granto em parceria com o IFTM, focando no desenvolvimento de soluções inovadoras para o setor de seguros.
- Desenvolvimento de uma aplicação web responsiva para processar textos de contratos, utilizando inteligência artificial para a extração de informações específicas.
- Tecnologias utilizadas: Python, Django, OpenCV, JavaScript, HTML/CSS.

Eduardo M. Rezende