

# Eric Oliveira

## *Desenvolvedor Back-End*

Solteiro, 34 anos, Ananindeua - Pará – Brasil

Whatsapp: (91) 9 9967-3596

E-mail: <mailto:eriicdiiego@hotmail.com>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/eric-oliveira-588379204/>

Github: <https://github.com/EricOliveiras>

Portfólio: <https://ericoliveira.vercel.app/>

## Sobre

Sou um desenvolvedor com foco principal em JavaScript e TypeScript, mas também possuo conhecimentos sólidos em Golang. Tenho experiência em projetos voluntários de tecnologia e domino tanto bancos de dados relacionais quanto não relacionais. Além disso, tenho ampla experiência em gerenciamento de projetos com metodologias ágeis, como Kanban, e utilização de ferramentas como GitHub Projects. Estou animado para fazer parte de um ambiente dinâmico e colaborativo, onde possa aplicar minhas habilidades técnicas, colaborar com equipes talentosas e impulsionar o sucesso de projetos inovadores.

## Experiência

**Desenvolvedor Back-End** – Trabalho voluntário | Mentor Cycle | Atualmente

Atuo como desenvolvedor back-end utilizando as stacks do projeto que são, **NestJs**, **Prisma** e **GraphQL**. Realizei algumas tasks, que foram:

- Implementei login e autenticação com Github.
- Implementei sistemas de roles para proteção de rotas.

Repositório: <https://github.com/Mentor-Cycle>

**Desenvolvedor Back-End** – Trabalho voluntário | SnakeTech | 6 meses

Atuei como desenvolvedor back-end utilizando as stacks do projeto que foram,

**Javascript/Typescript**, **Prisma** e **Postgresql**. Além de ter aprendido metodologia ágeis Kanban.

Neste projeto minhas tarefas foram:

- Participei do levantamentos de requisitos.
- Implementação do CRUD de Users e suas rotas.
- Refatoração de alguns códigos.

Repositório: <https://github.com/SnakeTechProject/snaketech-backend>

## Formação

**Análise e desenvolvimento de sistemas** – UniFael – Início: 2019 / Finalizado: 2022

## Habilidades e Competências

**Linguagens de Programação:**

**Forte:** Javascript/NodeJs/Typescript

**Conhecimento:** Java, Golang, PHP

**Libs e Frameworks:**

**Forte:** ExpressJs, NestJs, Prisma, Docker, Git

**Conhecimento:** SpringBoot, Laravel, Gin Web