# IGOR REIS BRAZIEL

FULL STACK DEVELOPER

# FORMAÇÃO:

2023 - 2027 UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG)

 Bacharelado em Ciência da Computação (Cursando)

### SKILLS:

- Linguagens de Programação:
   Python, Java, JavaScript,
   TypeScript, C#
- Frameworks: Spring Boot,
   Django, React.js, Next.js
- Banco de Dados: MySQL,
   MongoDB, PostgreSQL, Oracle
   Database
- Ferramentas: Pandas, NumPy,
   Scikit-learn
- **DevOps**: Docker, Git, GitHub
- Cloud: AWS, Azure

#### CONTATO:

+55 (62) 98508-7202

in <u>LinkedIn</u>

GitHub

#### IDIOMAS:

• Inglês: Intermediário

• Espanhol: Básico

## **RESUMO PROFISSIONAL:**

Desenvolvedor Full Stack e estudante de Ciência da Computação, com experiência prática no desenvolvimento de aplicações web utilizando Python (Django) e Java (Spring Boot). Focado em criar soluções eficientes e escaláveis, com habilidades em React.js e Next.js para interfaces dinâmicas e proficiência em bancos de dados SQL e NoSQL. Buscando uma oportunidade para aplicar e expandir meus conhecimentos em um ambiente de desenvolvimento ágil.

## **EXPERIÊNCIA:**

# Instrutor de Programação e Robótica

**Local:** PLAY ROBOTICA E GAMES EDUCACIONAL (Código Kid) Goiânia, Goiás, Brasil

Início: Setembro 2025 - Presente

- Contribuo para o desenvolvimento de projetos de tecnologia educacional, com foco em Robótica e Programação
- Auxiliar na montagem de robôs, desenvolvimento de jogos, projetos de programação
- Manutenção, criação e configuração de softwares educacionais utilizados em diversas atividades
- Preparar e organizar materiais didáticos (kits de robótica, computadores, softwares).

#### PROJETOS:

Projeto - The Wild Oasis - Website - Live App 2025

Tecnologias: Next.js, Express.js, Tailwind CSS, React,

NextAuth.js

 Desenvolvi uma aplicação web completa de reservas para um hotel fictício, com foco em responsividade, segurança e boas práticas de arquitetura full stack.

Projeto E-Commerce - Repositório

2024

Tecnologias: Python, Django, PostgreSQL, HTML, CSS

- Desenvolvi uma API RESTful para gerenciar produtos, estoque e pedidos de clientes.
- Implementei um sistema de autenticação de usuários e autorização baseada em tokens.
- Criei a estrutura do banco de dados relacional e as queries para consulta e manipulação de dados.