

## IAN FELIPE SOUZA ALVES

---

Sou o Ian Felipe, tenho 19 anos e atualmente estou cursando Ciências da Computação na Universidade Católica de Brasília. Sou um jovem apaixonado por tecnologia e todas suas possibilidades, essa paixão me levou ao mundo da programação onde me permitiu transformar linhas de códigos em soluções inovadoras. Buscando minha primeira oportunidade no mercado de trabalho para adquirir experiência prática e contribuir com minha carreira profissional.

### PRINCIPAIS TECNOLOGIAS

---

- Python, Java e C
- Banco de Dados SQL
- HTML, CSS, JavaScript e PHP
- AWS Cloud
- Inteligência Artificial e Machine Learning

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

---

- Adaptabilidade
- Proatividade
- Organização
- Trabalho em Equipe
- Foco em Resultados

### CONTATO

---

Celular: 61 992928899

E-mail: [ianfelps@gmail.com](mailto:ianfelps@gmail.com)

LinkedIn: [linkedin.com/in/ian-felipe-alves](https://www.linkedin.com/in/ian-felipe-alves)

GitHub: [github.com/ianfelps](https://github.com/ianfelps)

Portfólio: [portfolioianfelps.netlify.app](https://portfolioianfelps.netlify.app)

### FORMAÇÃO

---

#### Ciências da Computação Bacharelado

Universidade Católica de Brasília (UCB)

Março 2023 – Presente

#### Inglês Avançado

CNA Idiomas

Março 2016 - Novembro 2021

### PROJETOS

---

#### Sistema para Gestão de Materiais de Construção ([Link](#))

Sistema para gestão de Materiais de Construção feito em Java integrado com um Banco de Dados MySQL e interface gráfica Swing.

Tecnologias Utilizadas: *Java, Swing, JDBC e MySQL.*

#### Sistema para Gestão de Academias ([Link](#))

Sistema para controle de clientes de uma academia utilizando Python com o framework Django, Banco de Dados SQLite e uma interface web.

Tecnologias Utilizadas: *Python, Django, SQLite, HTML e Bootstrap.*

#### Automação de Planilhas ([Link](#))

Automação em Python para o preenchimento de dados de uma planilha do Excel em um formulário web utilizando a biblioteca Selenium.

Tecnologias Utilizadas: *Python e Selenium.*

### CERTIFICADOS

---

#### Bootcamp Python AI Backend Developer – DIO

Competências: *Python, Inteligência Artificial e Banco de Dados.*

#### Python Data Analytics – DIO

Competências: *Python, Power BI e Aprendizado de Máquina.*

#### Claro - Java com Spring Boot – DIO

Competências: *Java, Spring Boot e Programação Orientada a Objetos.*

#### Programa Empower AWS Cloud – talentX

Competências: *AWS Cloud, Arquitetura de Nuvem, Máquinas Virtuais e Softskills.*