

PERFIL

Estudante de Engenharia de Software, muito motivado e em busca de oportunidades para aplicar e expandir conhecimentos adquiridos ao longo da graduação. Tenho sólida formação em lógica de programação, criação e consulta de bancos de dados, orientação de objetos, além de trabalhos acadêmicos utilizando IA e Python.

COMPETÊNCIAS

Conhecimentos Técnicos

- Python
- Java
- C
- SQL
- React
- Docker
- HTML
- JavaScript
- CSS

Geral

- **Habilidades Linguísticas** Português como língua nativa, fluente em Inglês, iniciante em Espanhol.
- **Habilidades com Tecnologias** Sistemas Windows, MacOS e Linux.
- **Machine learning e data science** Aprendizagem, Redes Neurais, PyCaret.
- **Microsoft Office** Word, Excel, PowerPoint, Power BI.

EXPERIÊNCIA

Acadêmica

- **Projeto Sonorus** (2025)
 - Utilização de IA para reconhecimento biométrico por voz
 - Definição de requisitos funcionais e não funcionais.
 - Git, GitHub e GitHub Actions
 - Integração usando FastAPI (Python)
 - Frontend em React

FORMAÇÃO

Colégio Ideal de Brasília , Brasilia-DF

Ensino Fundamental

2015.01-2018.12

Colégio Único de Brasília , Brasilia-DF

Ensino Médio

2019.01-2021.12

Escola Wizard, Brasília-DF

Inglês Avançado

2013.01-2019.06

Universidade de Brasília, Brasília-DF

Engenharia Eletrônica

2022.01-Andamento

CURSOS

- | | |
|--|-----------------|
| • Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos - Udemy | Março, 2024 |
| • JavaScript: explorando a linguagem - Alura | Outubro, 2022 |
| • Lógica de programação: mergulhe em programação com JavaScript - Alura | Abril, 2021 |
| • Microsoft Excel - Básico ao Avançado, Fundação Bradesco - Escola Virtual | Janeiro, 2024 |
| • Microsoft Word - Básico ao Avançado, Fundação Bradesco - Escola Virtual | Fevereiro, 2024 |
| • Microsoft Power Point - Básico ao Avançado, Fundação Bradesco - Escola Virtual | Fevereiro, 2024 |
| • Microsoft Power BI Completo, Fundação Bradesco - Escola Virtual | Agosto, 2024 |