


# ANDRÉ VICTOR FERREIRA SILVA

Estudante de Engenharia de Software

 [LinkedIn](#)

 [GitHub](#)

 [andredev.fe@gmail.com](mailto:andredev.fe@gmail.com)

 +55 (61) 99615-5701

---

## EDUCAÇÃO

**Universidade Católica de Brasília**  
Engenharia de Software  
**Instituto Educacional Lattes**  
Ensino Médio

Brasília, Brasil  
**04/2023 – 12/2026**  
Unaí, Brasil  
**12/2022**

---

## PERFIL PROFISSIONAL

Sou estudante de Engenharia de Software com experiência prática no desenvolvimento de aplicações web, principalmente na criação de interfaces utilizando HTML, CSS, JavaScript e React. Já desenvolvi projetos pessoais que envolvem consumo de APIs, criação de layouts responsivos e interação com dados em tempo real.

Também possuo noções de backend com Node.js e Python, aplicando conceitos básicos de APIs REST e integração com bancos de dados. Busco uma oportunidade de estágio para aplicar meus conhecimentos, aprender com profissionais mais experientes e evoluir minhas habilidades no desenvolvimento de aplicações web.

---

## HABILIDADES TÉCNICAS

<b>Linguagens:</b>	JavaScript (ES6+), TypeScript, Python básico
<b>Frontend:</b>	React, Next.js, Tailwind CSS, HTML, CSS
<b>Backend:</b>	Node.js, Express, Fastify, APIs REST
<b>Banco de Dados:</b>	PMYSQL

---

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Auxiliar Administrativo | Drogeria Drogafácil**

**Unaí/MG-12/2022 – 03/2023**

- Organizei rotinas administrativas e documentações internas.
  - Apoiei no controle de estoque e pedidos, garantindo precisão nas entregas.
  - Desenvolvi habilidades interpessoais e de organização.
  - Desenvolvi boa comunicação em equipe.
-

## PROJETOS PRÁTICOS

### **Cripto Currency - [REPOSITÓRIO](#) | [HOSPEDAGEM](#)**

**01/2025**

- Aplicação em React para visualização de criptomoedas. Lista as 10 principais moedas na página inicial, com opção de carregar mais resultados. Ao selecionar uma moeda, exibe detalhes e um gráfico interativo com os valores recentes usando Chart.js. Inclui barra de pesquisa e rotas com React Router. Tecnologias: React.js, Chart.js, CSS, API externa.

### **Task Manager – [REPOSITÓRIO](#) | [HOSPEDAGEM](#)**

**12/2024**

- Gerenciador de tarefas simples, com criação de tarefas, marcação como concluídas, exclusão e visualização de descrições. Desenvolvido com React e Tailwind CSS, utilizando states e props para manipulação de dados.

### **Grid Portfolio – [REPOSITÓRIO](#) | [HOSPEDAGEM](#)**

**10/2024**

- Portfólio visual estilo Bento UI, feito inteiramente com HTML e CSS Grid. O objetivo foi praticar criação de layouts modernos e responsivos sem uso de frameworks.

### **Calculadora Álcool x Gasolina – [REPOSITÓRIO](#) | [HOSPEDAGEM](#)**

**11/2024**

- Aplicação em React que calcula qual combustível é mais vantajoso a partir do preço informado. Projeto criado para praticar manipulação de estados e eventos no React, com interface simples e responsiva.

### **API CRUD Node.js – [REPOSITÓRIO](#)**

**05/2025**

- API básica feita sem frameworks, usando apenas módulos nativos do Node.js para entender a fundo o funcionamento de rotas, métodos HTTP e manipulação de arquivos JSON.

### **API Fastify + Knex + SQLite – [REPOSITÓRIO](#)**

**06/2025**

- API simples com Fastify, Knex e SQLite, contendo rotas de CRUD e interação com banco de dados relacional. Projeto criado para praticar integração de backend e banco de dados.

### **API Gymrats Clone – [REPOSITÓRIO](#)**

**06/2025**

- Projeto inspirado no aplicativo Gymrats, com cadastro de usuários, autenticação, registro e listagem de treinos. Desenvolvido com Fastify, Prisma ORM e Docker, aplicando conceitos de arquitetura organizada e testes automatizados com Vitest.

