

# Tiago Silveira Taumaturgo

## FORMAÇÃO

Ciência da Computação

**UNIFOR**

2024.1 - 2027.2

## HABILIDADES PESSOAIS

Facilidade em aprender

Trabalho em grupo

Comunicação

Responsabilidade

Dedicação

Organização

## IDIOMAS

Inglês - Avançado

## CURSOS

Estrutura de Dados e

Algoritmos - 2025

## CONTATO

(85) 98829-2191

Fortaleza - CE, Aldeota

tiago.taumaturgo@gmail.com

[linkedin.com/in/tiago-taumaturgo](https://www.linkedin.com/in/tiago-taumaturgo)

[github.com/tiagostmg](https://github.com/tiagostmg)

## PERFIL

Graduando em Ciência da Computação, apaixonado por tecnologia e determinado a me tornar um desenvolvedor. Busco novos desafios e acredito que situações de pressão são essenciais para meu aprendizado. Tenho interesse na criação de software e venho aprimorando minhas habilidades por meio de projetos acadêmicos e pessoais com as tecnologias Java, C#, Flutter, React, Python, SQL e Git. Meu objetivo é aplicar esse conhecimento e continuar aprendendo para contribuir de forma eficiente em projetos e equipes.

## TECNOLOGIAS

Tenho experiência com as tecnologias **Java, Spring Boot, C#, Python, Flutter, MySQL e MudBlazor**. Busco sempre escrever códigos limpos e eficientes, seguindo princípios como DRY, YAGNI e KISS, priorizando soluções simples, bem estruturadas e de fácil manutenção.

Ao longo da minha trajetória, venho desenvolvendo projetos que me permitiram aplicar esses conceitos na prática, como:

- **Sistema de Gerenciamento de Mercado (Java + Spring Boot):** Projeto completo de backend com operações de gerenciamento de produtos, clientes e compras, integrando banco de dados relacional e seguindo boas práticas de arquitetura.
- **Scripts e miniaplicações em Python** voltados para automação de tarefas, análise de dados e aprendizado de bibliotecas como Pandas, Matplotlib, Scikit-learn e Selenium.
- **API de Academia (C#):** Desenvolvimento de uma API REST para gerenciar treinos e alunos de uma academia, com estrutura organizada e foco em escalabilidade.
- **Aplicativo de Academia (Flutter):** Criação de um app mobile com funcionalidades para cadastro e visualização de treinos, com integração a banco de dados NoSQL.
- **Calculadora de Preposições (MudBlazor):** Aplicação web interativa desenvolvida com MudBlazor, voltada para estudo e prática de preposições, com foco na experiência do usuário.

Esses e outros projetos estão disponíveis no meu GitHub: <https://github.com/tiagostmg>

Meu objetivo é continuar evoluindo como desenvolvedor, contribuindo com soluções de qualidade em projetos desafiadores e colaborando com equipes comprometidas com a excelência técnica.