

# Luis Fernando Antunes

Santa Maria/RS, Brasil | Tel: (55) 99683-8500

Email: [antunesluisbr@gmail.com](mailto:antunesluisbr@gmail.com) | LinkedIn: [luisantuness](https://www.linkedin.com/in/luisantuness) | GitHub: [github.com/antunesluis](https://github.com/antunesluis)

Portfólio: [antunesluis.com.br](https://antunesluis.com.br)

## Resumo

---

Estudante de Ciência da Computação no 6º semestre, com sólida experiência em Java, Python, Go e JavaScript/TypeScript. Possuo forte interesse em inovação tecnológica e busco uma oportunidade de estágio para aplicar e expandir minhas habilidades técnicas, contribuindo com soluções criativas e eficientes em um ambiente profissional dinâmico.

## Habilidades Técnicas

---

- **Linguagens:** Go, JavaScript/TypeScript, Python, Java, C/C++, SQL
- **Back-end:** Node.js, Next.js, Nest.js, Gin (Go), APIs REST
- **Front-end:** React, Next.js, Tailwind CSS, HTML5/CSS3
- **Banco de Dados:** PostgreSQL, SQLite, MariaDB, MySQL, Drizzle ORM
- **Extras:** Git/GitHub, Linux, Bash, Docker (Básico)

## Projetos

---

### Blog Markdown

2025

[Repo](#) | [Deploy](#)

- Desenvolvimento de um blog pessoal moderno com suporte completo a posts em Markdown e área administrativa para gerenciamento de conteúdo.
- Implementação de autenticação segura com hashing de senhas, proteção de rotas e controle de status de publicação (rascunho/publicado).
- Editor de Markdown com suporte a upload de imagens, pré-visualização e sanitização de HTML.
- **Tecnologias:** Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS, Drizzle ORM, SQLite.

### Sistema de Compartilhamento de Notas

2025

[Repo](#)

- Aplicação web para gerenciamento e compartilhamento de notas pessoais com CRUD completo.
- Implementação de autenticação via JWT e armazenamento seguro de senhas com bcryptjs.
- Desenvolvimento de API RESTful em Node.js integrada com banco de dados relacional.
- Criação de testes unitários para garantir a confiabilidade das principais funcionalidades do sistema.
- **Tecnologias:** Node.js, Express, React, JWT, MariaDB, REST API.

### Aplicação Bancária Web

2024

[Repo](#)

- Desenvolvimento de uma aplicação bancária completa que simula operações reais, com arquitetura REST e integração com banco de dados PostgreSQL.
- Funcionalidades de criação de contas, autenticação segura, consulta de saldos e transferências.
- Uso de Docker para containerização e GitHub Actions para integração e deploy contínuos.
- **Tecnologias:** Go, Gin-Gonic, PostgreSQL, Docker, GitHub Actions, HTTPS.

## Formação Acadêmica

---

### Bacharelado em Ciência da Computação — Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)

Mar 2023 – Presente (previsão de conclusão: Jul 2026)

- Principais competências: Desenvolvimento em Python, Java e C; arquitetura de software; estruturas de dados e algoritmos avançados; análise e visualização de dados.

## Idiomas

---

- Inglês: Leitura técnica Intermediária, Conversação Básica.