# Gabriel Alves Silva

24 Anos

gabrielalvesfg@hotmail.com

+55 34 99680-8844

linkedin.com/in/gabriel-asilva github.com/gabrielalves7

Graduado em: 2022

Concluído em: 2023

Concluído em: 2024

#### **EXPERIÊNCIA**

#### Desenvolvedor Full Stack Jr | PROSPEXTI

Duração: 1 ano e 6 meses (em progresso)

- Desenvolvi um modulo de estoque completo, com importação de nota, movimentação de estoque, geração de relatórios e vínculos com procedimentos, o qual estava sendo muito requisitado pelos clientes.
- Desenvolvi um modulo de gestão de tarefas e CRM, que contribuiu para os clientes aumentarem o alcance a novos LEADS.
- Desenvolvi e implementei novas funcionalidades e módulos no sistema de gestão de clínicas utilizando MySQL, .NET, Entity Framework e Angular.
- Projetei e implementei APIs RESTful escaláveis.
- Colaborei com a equipe para integrar as APIs com sistema front-end e back-end.
- Colaborei com equipe de UX/UI para melhorar a experiência do usuário e o design da aplicação
- Atuei em todo o ciclo de vida do desenvolvimento de software.
- Realizei revisões de código para garantir as melhores práticas e padrões de codificação
- Participei diretamente das decisões de arquitetura, levantamento de requisitos, processos de inovação, planejamento de sprint e reuniões de alinhamento.

### Estágio como Desenvolvedor Full Stack | VENTURA (TOTVS Partner) Duração: 9 meses

- Corrigi bugs e adicionei melhorias de performance, usabilidade e novas funcionalidades em aplicações Angular e .NET de gestão hospitalar.
- Apliquei testes unitários em C# para garantir a qualidade e manutenção do código.
- Revisei códigos e apliquei conceitos de Clean Code para elevar o padrão de codificação
- Realizei a integração do Sistema via APIs RESTful.
- Participei de cerimônias ágeis: dailies, planning e code reviews.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Bacharelado em Sistemas de Informação

Faculdade Pitágoras de Uberlândia

Média Geral: 9,4;

### • Media Gerai. 9,4,

#### Pós graduação:

- Especialização em Inteligência Artificial e Machine Learning
- Engenharia de Dados

# Curso Técnico em Redes de Computadores

### **IDIOMAS**

• Inglês: Avançado (C1);

• Espanhol: Básico.

# HABILIDADES TÉCNICAS

### LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

C# (2 anos),

Typescript/Javascript (2 anos),

Java/C (Experiência Acadêmica)

#### FRAMEWORKS E FERRAMENTAS

Angular, Node.js, HTML, CSS, RESTful APIs, .NET, Bootstrap, MySQL, Entity Framework (2 anos),

Oracle e GitHub, AWS, Metodologia Ágil, Colaboração UX/UI (1 ano)