# **TALLES VINICIUS**

# Desenvolvedor .NET(C#)

Goiânia - GO (62) 99288-2705

tallesvinicius.contato@gmail.com LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/tallesvinicius/

GitHub: https://github.com/tallesvini Portfólio: https://tallesvinicius.tech/

#### **SOBRE MIM**

Sou um desenvolvedor Full-Stack com foco em desenvolvimento web na plataforma .NET (C#), ademais, tenho vasto conhecimento e experiência no lado Front-end com ferramentas atuais do mercado.

#### HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

Back-end: .NET(C#), ORM nHibernate, NodeJS, SQL/Oracle.

Front-end: Javascript, CSS3, HTML5, Typescript, ReactJS, jQuery, Bootstrap, SASS, Ajax e API's.

Noção: PHP, Java, VueJS e Angular.

Skills: Inglês Intermediário (B1).

# **CERTIFICAÇÕES**

#### Inglês (Al e A2).

**English Live** 

Jun/22 - Fev/23

Conversa diária com nativos da língua Inglesa praticando listen, speaking, write e read.

## AZ-900 (Azure Cloud)

Microsoft

Out/22 - Out/22

Preparatório para certificação da Azure Cloud fundamentals (Próximo passo a prestação da prova).

## HTML - Básico ao Avançado (20hrs)

Fundação Bradesco

#### Extenção em JavaScript (10hrs)

IFRS (Instituto Federal do Rio Grande do Sul).

#### CARREIRA

## ESTAGIÁRIO EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

Tahto (Oi): Jun/22 - Dez/22

Responsável por desenvolver aplicações Full-Stack com .NET (C#), manutenção de banco de dados relacionais (Oracle, SQL Server, Teradata), manutenção de automações internas, refatoração de código legado, vivência em SCRUM.

#### **DESENVOLVEDOR JR. FULL-STACK**

Tahto (Oi): Dez/22 - Atual

Desenvolvimento de aplicações Full-Stack com .NET (C#) utilizando ORM nHibernate, gerenciamento e manutenção de banco de dados relacionais SQL, manutenção de automações com rotinas internas e vivência em SCRUM.

#### **ESCOLARIDADE**

#### Universidade Estácio de Sá

Bacharelado em Ciências da Computação.

Abril/21 - Abril/25 (Quinto Semestre).

#### **PROJETO RELEVANTE**

#### TM Store (Em desenvolvimento)

Aplicação Full-Stack .Net(C#) que reproduz um ecommerce real com todas suas funcionalidades, dentre elas:

- Gestão e controle de fluxo de usuários.
- Rastreio de encomendas implantado na plataforma.
- Sistemas de pagamentos (Implantação futura).

Ferramentas: .Net(C#), MySQL, Javascript, jQuery, Entity Framework, Bootstrap, SASS e API's.

Link da Branch: https://github.com/tallesvini/tmstore\_e-commerce