

Talles Vinicius

Desenvolvedor Pleno Full-Stack

(62) 99288-2705

[E-mail:](mailto:tallesvinicius.contato@gmail.com) tallesvinicius.contato@gmail.com

[Linkedin:](https://www.linkedin.com/in/tallesvinicius/) https://www.linkedin.com/in/tallesvinicius/

[Github:](https://github.com/tallesvini) https://github.com/tallesvini

[Portfólio:](https://www.tallesvinicius.com.br/) https://www.tallesvinicius.com.br/

Goiânia - Goiás - Brasil

Sou um desenvolvedor Full-Stack com ênfase em desenvolvimento web na plataforma .NET (C#). Além disso, posso um amplo conhecimento e experiência no desenvolvimento Front-end, utilizando as ferramentas mais atuais do mercado.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAL

Buriti Empreendimentos

Desenvolvedor Pleno Full-Stack | Jun/24 - Atual

Sou desenvolvedor full-stack pleno especializado na criação e manutenção de aplicações web e desktop complexas, utilizando tecnologias como Vue.js (com Vuetify), JavaScript (ES6), TypeScript, SASS, .NET 7 e 8 com C# (incluindo Entity Framework, Avalonia UI, SignalR e APIs RESTful), e SQL Server. Tenho participação ativa em todas as etapas do ciclo de desenvolvimento de software, desde o planejamento arquitetônico (adotando padrões como MVC, Clean Architecture e GoF) até a implementação, testes e entrega. Minha principal responsabilidade é fornecer soluções escaláveis, de alto desempenho e alinhadas aos objetivos estratégicos do negócio.

Tags: API REST, .NET Core, Entity Framework (EF) Core, Dapper (ORM), Avalonia UI, SignalR, MSSQL, Bootstrap, JavaScript, CSS, Vue.js, Vuetify, TypeScript, SQL, SASS, Python, PHP, Git, GitLab, Jenkins, DDD, Clean Architecture, Arquitetura MVC e Padrões GoF.

Tahto (Grupo Oi)

Desenvolvedor Jr. Full-Stack | Dez/22 - Mai/24

Como desenvolvedor júnior, liderava projetos de reescrita de sistemas legados para o .NET (6+), aplicando padrões de arquitetura limpa e incorporando testes unitários para assegurar a robustez do código. Além de otimizar os fluxos de API's RESTful, era responsável pelo desenvolvimento de ferramentas e integrações avançadas para o CRM e demais sistemas, visando aprimorar a eficiência do ecossistema como um todo. Desempenhava um papel ativo na gestão eficiente de dados, contribuindo para o gerenciamento eficaz do fluxo de informações e históricos de tratativas de dados.

Estagiário em desenvolvimento de software | Jun/22 - Dez/22

Como estagiário, desempenhei um papel crucial no desenvolvimento full-stack, concentrando-me especialmente no refatoramento front-end do CRM interno para um layout dinâmico e performático. Lidei com demandas rápidas (Fast-Tracking), integrando sistemas e funcionalidades de forma ágil. Além disso, prestei suporte em ferramentas da empresa, aplicando manutenções preventivas e corretivas para garantir a estabilidade e eficiência dos sistemas.

Tags: .NET(C#), AngularJS, SQL (Oracle, MySQL e SQL Server), MongoDB, jQuery, Javascript, Entity Framework, nHibernate, API RESTful, Scrum e Bootstrap.

FORMAÇÕES E CERTIFICADOS

Graduação em Ciências da Computação

Universidade Estácio de Sá

C# COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos

Udemy | Nélio Alves | 38hrs

Curso Web API ASP .NET Core Essencial (.NET 6)

Udemy | Macoratti | 40hrs

Clean Architecture Essencial - ASP .NET Core com C#

Udemy | Macoratti | 14hrs

SQL do básico ao avançado (com MySQL e Projeto)

Udemy | Matheus Battisti | 18hrs

Git e GitHub do básico ao avançado (c/ Gist e GitHub Pages)

Udemy | Matheus Battisti | 9hrs

English B1 (Intermediate)

English Live | 26hrs

English A2 (Beginner)

English Live | 28hrs

English A1 (Beginner)

English Live | 30hrs

HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

- Back-end:** .NET(C#), ORM nHibernate, Entity Framework, Identity, SignalR, NodeJS, SQL (Oracle, MySQL, MSSQL e Postgresql)/PLSQL, API RESTful/GraphQL, DDD, Software Architecture, Princípios SOLID e MongoDB.
- Front-end:** Javascript, CSS, Typescript, ReactJS, jQuery, Bootstrap, SASS, Ajax e VueJS (Vuetify).
- Noção:** Tailwind, PHP, Python, TDD e Design Patterns.
- Ferramentas:** Git e Jenkins.
- Idioma:** Inglês Intermediário (B1).