

## Vinicius Gomes – 24 anos

### Desenvolvedor Full Stack

#### Resumo de Qualificações

Com mais de 8 anos de experiência em tecnologia, sou desenvolvedor especializado em .NET, C#, JavaScript, HTML, CSS, jQuery, PHP e Python, com domínio em frameworks como Bootstrap e expertise em bancos de dados como Oracle, SQL Server, MySQL, MongoDB e NoSQL. Tenho ampla experiência em MVC, Entity Framework, WebAPI, Dapper e WebServices RESTful e SOAP, além de controle de versão com Git e TFS. Desenvolvo aplicações web e desktop, aplicando metodologias ágeis e automações com RPA para criar soluções robustas e interfaces responsivas que otimizam a experiência do usuário. Também possuo conhecimento intermediário em inglês e espanhol, agregando valor a projetos globais.

#### Conhecimentos Técnicos

Desenvolvimento de aplicações web e desktop/serviços-----	07 anos
Bancos de dados relacionais, prioritariamente SQL Server -----	06 anos
.Net-----	05 anos
C#-----	05 anos
Webservices RESTful e SOAP -----	05 anos
RPA-----	04 anos
Vivência em metodologias ágeis -----	04 anos

#### Histórico Profissional

**Anfir** – de dezembro de 2021 a junho de 2024.

**Cargo:** Desenvolvedor Full Stack

Atuei na análise e criação de sistemas para associados de implementos rodoviários, utilizando .NET C#, Web API e ASP Clássico para o desenvolvimento e manutenção de sistemas robustos e legados. Otimizei o acesso a dados com Dapper e Entity Framework e gerenciei bancos como SQL Server, MySQL, Oracle e NoSQL. No front-end, desenvolvi interfaces responsivas com PHP, HTML, CSS, Bootstrap e JavaScript. Automatizei testes com Selenium, apliquei TDD e utilizei Git/GitHub e TFS para controle de versão e gestão de projetos. Segui o padrão MVC para arquitetura organizada, garantindo alta performance e confiabilidade nos sistemas entregues.

**Pasquali Solution - Anfir** – de outubro de 2021 a dezembro de 2021.

**Cargo:** Desenvolvedor Full Stack

Desenvolvi soluções completas em diversas plataformas, atuando com ASP Classic (VBScript) e SQL Server para criar consultas complexas e garantir eficiência no gerenciamento de dados. Utilizei HTML5, CSS3 e JavaScript para criar interfaces responsivas e compatíveis com diferentes dispositivos. No backend, trabalhei com ASP.NET Framework, integrando bancos de dados como SQL Server, MySQL e SQLite. Implementei arquitetura MVC com C# e Oracle, garantindo código organizado e aplicações robustas. Usei Entity Framework para otimizar o acesso a dados, além de NoSQL para lidar com grandes volumes de informações. No front-end, utilizei Bootstrap e jQuery para aprimorar a experiência do usuário, e desenvolvi soluções em PHP para funcionalidades específicas, sempre em ambiente Linux. Adotei práticas de TDD para assegurar qualidade, além de Git e TFS para controle de versão e gestão de projetos. Também criei Web APIs para integrações e interfaces web eficazes.

**Unitime Controle de acesso** – de setembro de 2020 a dezembro de 2020

**Cargo:** Desenvolvedor Full Stack

Atuei na criação e implementação de soluções de software, desenvolvendo interfaces responsivas e intuitivas com HTML5, CSS3 e JavaScript. No backend, utilizei ASP.NET Framework e C# para construir aplicações robustas, integrando bancos de dados como SQL Server, MySQL e SQLite. Adotei o padrão MVC para uma arquitetura organizada e eficiente, utilizando Entity Framework para otimizar a manipulação de dados e NoSQL para grandes volumes de informações. Trabalhei com Bootstrap e jQuery para melhorar a usabilidade e design, programando em PHP/LARAVEL para tarefas específicas. Usei Git para controle de versão e desenvolvi em ambientes Linux, garantindo estabilidade e segurança.

**Web Studio Brasil** – de janeiro de 2018 a janeiro de 2020

**Cargo:** Desenvolvedor Full Stack

Atuei como desenvolvedor utilizando o padrão MVC com C# e Oracle para criar aplicações backend robustas e eficientes. Apliquei Entity Framework para acesso otimizado a dados e utilizei Git para controle de versão. Trabalhei com NoSQL para grandes volumes de dados não estruturados e desenvolvi interfaces responsivas com Bootstrap, jQuery, HTML5, CSS3 e JavaScript. Usei PHP para scripting no servidor e Linux como ambiente estável de desenvolvimento. Além disso, implementei Angular para criar aplicações de página única dinâmicas e interativas, integrando bancos de dados como MySQL, SQL Server e SQLite com eficácia.

**Allnet (Freelance)** – de julho de 2017 a dezembro de 2018.

**Cargo:** Desenvolvedor Full Stack

Ministrei aulas sobre diversas tecnologias, linguagens de programação e ferramentas, incluindo Git para controle de versão, NoSQL, MySQL e SQL Server para gerenciamento de dados. Ensinei Bootstrap, jQuery e o Pacote Office, com foco em design responsivo, automação de tarefas e produtividade. Desenvolvi projetos práticos com JavaScript, equilibrando teoria e prática. Adotei uma abordagem interativa de ensino, incentivando a resolução de problemas e o desenvolvimento de habilidades críticas de pensamento e aplicação prática.

**CTI CORPORATE UNIVERSITY** – de janeiro de 2015 a julho de 2017

**Cargo:** Desenvolvedor Full stack

Atuei ministrando treinamentos em tecnologia da informação, desenvolvendo planos de aula inovadores que abrangeram desde fundamentos de programação até sistemas avançados. Utilizei ferramentas como Python, Java, jQuery, JavaScript e SQL Server para aulas práticas e interativas, integrando temas atuais como inteligência artificial e aprendizado de máquina. Criei materiais didáticos, como tutoriais em vídeo e documentação, e implementei laboratórios virtuais para aprendizado seguro e controlado. Promovi avaliações práticas e uma abordagem hands-on, focando em inovação, resolução de problemas e desenvolvimento de pensamento crítico, preparando alunos para desafios reais no setor de TI.

## Formação

- Uninove - Análise e desenvolvimento de sistemas (cursando).

## Cursos

- CTI CORPORATE UNIVERSITY – SP (Jan/2014) Manutenção de microcomputadores dois anos.
- CTI CORPORATE UNIVERSITY – SP Inglês intermediário (Jan/2015) dois anos.
- MICROLINS – Programação C# Avançado (2019)
- MASTER NET – Reparo de placas eletrônicas (2021)

## Idiomas

- Espanhol Intermediário
- Inglês Intermediário