

Matheus Grzibovski Vieira



✉ matheusgvieira141@gmail.com

☎ (67)99859-6166

📍 Estância Lagoa Bonita

🔗 github.com/MatheusGrz141

🌐 linkedin.com/in/matheus-grzibovski-vieira-9b5b39233

📷 <https://www.instagram.com/matheusflauta>

👤 PERFIL

Profissional de tecnologia com experiência em desenvolvimento de software utilizando PHP e JavaScript. Aplicação de conceitos de Orientação a Objetos e Estruturas de Dados para criar soluções escaláveis, eficientes e de fácil manutenção. Familiaridade com boas práticas de codificação e metodologias ágeis. Busco desafios que me permitam aplicar minhas habilidades, colaborar com equipes e gerar valor para a organização.

🌐 IDIOMAS

Espanhol ● ● ● ● ●

Inglês ● ● ● ● ●

🧠 HARD SKILLS

JavaScript • Python • PHP

🧠 SOFT SKILLS

Proatividade | Inovação |

Pensamento crítico |

Trabalho em equipe |

Aprendizado contínuo

📖 FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Católica Dom Bosco (UCDB)

01/2020-12/2023

📚 CURSOS

CURSO FRONT-END COMPLETO 2.0

Danki Code

06/2023 – 10/2023

👜 EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Loires Informática

Desenvolvedor Full Stack

01/2024 – 12/2024 | Campo Grande/MS, Brasil

Responsável pelo desenvolvimento de uma aplicação web voltada para pequenas e médias empresas, utilizando PHP, MySQL e Bootstrap. Atuei em todas as etapas do processo, efetuando a criação e integração de APIs (iFood, Magazine Luiza, Mercado Livre) até o desenvolvimento de interfaces responsivas e intuitivas para uma experiência de usuário otimizada. Implementei a lógica de negócios no back-end, além de integrar sistemas e gerar boletos via API do Sicredi. Trabalhei diretamente com clientes para entender suas necessidades, desenvolver novas funcionalidades e garantir soluções alinhadas às suas expectativas, sempre com foco na melhoria da experiência do usuário e na eficiência dos sistemas.

Técnico Express

Desenvolvedor Full Stack

01/2025 – momento | Home Office

Responsável pelo desenvolvimento de uma aplicação web para criação e gerenciamento de chamados, conectando clientes e técnicos de forma ágil e eficiente. Atuação em manutenção evolutiva, melhoria de performance e novas funcionalidades, como busca por CEP e futura integração com a API do Google Maps para geolocalização em tempo real. A aplicação é desenvolvida com NestJS, e em migração para PHP com Laravel V5. Também responsável pela atualização e otimização de sites corporativos, garantindo usabilidade, desempenho e segurança.