

WÉVERSON FARIA DA CRUZ

Campo Grande - MS | Celular: (67) 9 91410218

E-mail: weversioncruzz@gmail.com | [Portfolio](#) | [Linkedin](#)

Desenvolvedor de Software

Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e pós-graduado em Engenharia de Software, tenho experiência nas áreas de Suporte em Sistemas e Desenvolvimento de Software, com vivência em linguagens de programação, bancos de dados e testes de qualidade.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Desenvolvedor de Software | LITECH – OAB/MS – Campo Grande/MS **Março 2025 – Agosto 2024**

- Desenvolvimento na stack Frontend utilizando Typescript com Angular v19.
- Participação ativa em Daily meeting, com atualização de progresso, alinhamento de impedimentos e planejamentos. Gestão de tarefas usando Kanban no Trello.
- Realizei modelagem de dados para o Backend como parte da resolução de tarefas de desenvolvimento.
- Versionamento de código com Git, Github e Git Extensions.

Desenvolvedor de Software - Estágio | AGETEC - Agência Municipal de T.I. – Campo Grande/MS **Abril 2024 – Dez 2024**

- Atuei na criação e manutenção de funcionalidades em Java no Backend, Frontend com ZK (HTML e CSS) e JavaScript.
 - Desenvolvimento de relatório utilizando Birt Reports.
 - Consultas e extrações de banco de dados PostgreSQL e Oracle Database.
 - Versionamento de código com Git.
 - Teste manuais e automatizados utilizando Selenium IDE.
-

Analista de Suporte | Inovvati Tecnologia – Campo Grande/MS **Julho 2023 – Março 2024**

- Suporte de incidentes, requisições e orientações via telefone e e-mail.
 - Trabalho em equipe e comunicação com outros níveis para correções e evoluções nos sistemas.
 - Criei e implementei melhorias processuais na base de conhecimentos técnicos.
-

HABILIDADES

Java | JavaScript | Typescript | C# | SQL | Git | Trabalho em Equipe | Comunicação | Resolução de problemas

EDUCAÇÃO

Pós Graduação MBA – Arquitetura em Microserviços – Campo Grande, MS, 2025

Principais disciplinas: Arquitetura de software, Práticas da cultura DevOps no desenvolvimento de sistemas, Padrões de programação e projeto do banco de dados, Entrega e Implantação contínua (DevOps).

Pós Graduação – Engenharia de Software – Campo Grande, MS, 2025

Principais disciplinas: Engenharia de Requisitos, Gerenciamento Ágil dos Sistemas, Modelagem do sistema com a análise orientada a objetos.

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Campo Grande, MS, 2024

Principais disciplinas: Engenharia de Software, Análise e Modelagem de Sistemas, Programação e desenvolvimento de Banco de Dados.

CURSOS

- Java e Orientação a Objetos
- ASP.Net Core: Aplicações com C#, .Net, Entity Framework e LINQ
- Arquitetura de Microserviços e RabbitMQ
- Banco de dados e SQL
- Desenvolvimento Web