

Gustavo Travnik - Desenvolvedor Fullstack sênior e Líder Técnico

E-mail: gustavotrvnik@outlook.com

Celular: (32) 99131-5790

Linkedin: <https://shorturl.at/yDdLe>

Idiomas: Inglês avançado

Habilidades:

- Front-end: Angular, React, Vue.js, JavaScript, TypeScript, HTML5, Django.
- Back-end: .NET Core, Spring Boot, Node.js, C#, Java, Python, C, C++.
- Bancos de Dados: SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, MariaDB, Oracle.
- Cloud: Azure, AWS.
- Metodologias Ágeis: Scrum, Agile, Kanban.
- Mobile: Xamarin, Flutter, React Native.
- Ferramentas: Git, Docker, Kubernetes, Jira, Azure DevOps, Teams.
- Plataformas: Desktop, Web, Arduino, Raspberry Pi, APU.

Resumo Profissional:

Doze anos de experiência profissional em programação, com cerca de dois anos de experiência prática em liderança de equipes.

Sólidos conhecimentos em .NET, JavaScript e TypeScript, possuindo uma alta capacidade de adaptação a novas linguagens, tecnologias e ambientes.

Comprometido em entregar soluções de alta qualidade e liderar projetos com sucesso. Experiência em metodologias ágeis e DevOps.

Minha experiência sênior permite ampliar meu foco em liderança técnica e arquitetura de software.

Empresas que trabalhei:

- **Analista de Desenvolvimento Sênior**

- Empresa: Relevo - Tempo integral (março de 2020 – dezembro de 2024)
- Principais responsabilidades:
 - Terceirizado para a Thomson Reuters, trabalhando no principal software jurídico da empresa, o LegalOne.
 - Participação no processo de modernização do software utilizando Angular, Core, ServiceBus, entre outras tecnologias.
 - Implementação e execução de testes unitários, testes de API, regressão e smoke.
 - Uso do Azure DevOps para gerenciamento de equipe e monitoramento no Azure Portal.
- Competências: .NET Framework, Team Foundation, TypeScript, HTML5, Microsoft SQL Server, Core, Scrum, Angular, C#, .NET Core, JavaScript, Arquitetura MVC, ASP.NET Core, XUnit.

- **Analista Pleno**

- Empresa: BizCapital - Tempo integral (março de 2019 – março de 2020)
- Principais responsabilidades:
 - Desenvolvimento e manutenção de novos projetos voltados para marketing e área financeira.
 - Sincronização de dados entre bancos relacionais e não relacionais.
 - Criação de sistemas web utilizando React e GraphQL.
 - Desenvolvimento com arquitetura de microsserviços.
 - Monitoramento e revisão de código com foco em cobertura de testes e qualidade.
- Competências: AWS, HTML5, React, Core, AWS Lambda, C#, .NET Core, JavaScript, Arquitetura MVC, XUnit, PostgreSQL, Kanban.

- **Analista Pleno**

- Empresa: Grupo Energisa - Tempo integral (janeiro de 2018 – março de 2019)
- Principais responsabilidades:
 - Gerenciamento e desenvolvimento de novos projetos e aplicativos para todas as empresas do grupo.
 - Desenvolvimento de aplicativos móveis com Android Studio e Sencha/Cordova (multiplataforma para iOS, WP e Android).
 - Criação de interfaces web com ASP.NET Core e WebAPI2.
 - Manutenção de sites internos em ASP.NET.
- Competências: Team Foundation, Cordova, HTML5, Android Studio, C#, Java, JavaScript, Arquitetura MVC, ASP.NET Core, Kanban.

- **Analista Desenvolvedor C#**

- Empresa: Solucionar Informática e Sistemas - Tempo integral (outubro de 2016 – dezembro de 2018)
- Principais responsabilidades:
 - Desenvolvimento e manutenção de sistemas como Tasker 5 (Gerenciamento BPM), SGAS (Sistema de Gestão da Petrobras) e Tasker Mobile (Chamados para mobile integrados ao Tasker).
 - Manutenção em camadas front-end e sistemas legados em Delphi.
 - Desenvolvimento interno de sistemas de suporte em C#.
 - Principais clientes: Lojas Americanas, Petrobras, DPVAT, Telespazio, entre outros.
- Competências: Sencha Touch, HTML5, Tortoise SVN, Sencha JS, C#, JavaScript.

- **Analista Júnior**

- Empresa: Stefanini - Tempo integral (novembro de 2013 – setembro de 2016)
- Principais responsabilidades:
 - Desenvolvimento e manutenção de sistemas web em Java no padrão MVC utilizando JSF, EJB e JPA.
 - Prestação de serviços terceirizados para MRS Logística.
 - Manutenção de sistemas legados em C++ e VB6.
 - Desenvolvimento interno de sistemas de suporte em C#.
 - Principais clientes: MRS, ANCINE, Light, SEPLAG.
- Competências: HTML5, Java, JavaScript, Arquitetura MVC.

Atividades notáveis:

- Arquitetura: Realização do desenvolvimento de uma arquitetura de software tanto como início de projeto quanto sobre novas funcionalidades a serem incorporadas no sistema, uma das mais recentes por exemplo, onde a tecnologia utilizada foi angular, focada em novas telas para melhorar a identidade visual do produto.
- Comprometimento: Resolvi problemas críticos de performance que impediam os stakeholders, permitindo a entrega do novo visual do principal produto. O ganho foi superior a 80% no tempo de carregamento das telas.
- Evolução e espírito de equipe: Desenvolvi ferramentas para otimizar o trabalho da equipe de desenvolvimento e implementei soluções de IA para agilizar o suporte, permitindo o fechamento mais rápido de chamados e a obtenção de respostas mais eficientes.

- Humanizado e profissional: Atuei como elo entre as equipes de tecnologia, produtos e vendas, promovendo a colaboração e alinhamento estratégico, o que resultou na redução de conflitos e no aumento da produtividade.
- Nivelamento de arquitetura: Planejamento de arquitetura adaptada à equipe, garantindo qualidade e manutenibilidade do código.

Formação Acadêmica (Ensino superior completo)

- Bacharelado em Sistemas de Informação, CESJF (Centro de Ensino Superior de Juiz de Fora). [de 2012 à 2016]
- Curso Técnico em Informática, Colégio e Curso PIOXII. [de 2009 à 2011]

Sobre Mim:

Profissional apaixonado por tecnologia, com forte habilidade de resolução de problemas e trabalho em equipe. Busco desafios em projetos inovadores e a oportunidade de contribuir para o crescimento de uma empresa.

Acredito no conceito do jogo infinito, que em resumo se concentra na jornada, na adaptação constante e na busca por um propósito maior que a simples vitória. Em vez de focar em "bater a concorrência" (mentalidade finita), a mentalidade infinita busca construir algo duradouro, com valores e um propósito que transcendem os resultados imediatos.

Atividades complementares:

- Ministrei curso sobre criação de jogos em XNA/MonoGame em C# na faculdade CES-JF.
- Desenvolvi um jogo educacional para o ensino de algoritmos em C# como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).
- Desenvolvimento de programas, bibliotecas e jogos variados como hobby. Meu portfólio está disponível no GitHub: <https://shorturl.at/1pokp>
- Certificação em Fundamentos de Arquitetura de Software (Desenvolvedor.IO)