Felipe Guimarães

+55 21 96433 2057 | felipeemg@gmail.com | linkedin.com/in/felipe-guimaraes-techlead/ | github.com/fguimaraess

RESUMO

Profissional de Tecnologia da Informação com sólida experiência em Gerenciamento de Projetos e liderança de equipes técnicas. Especializado em metodologias ágeis como SCRUM e KANBAN, com foco em estratégia de roadmap, priorização de backlog e entrega de valor ao cliente. Formação acadêmica inclui dois MBAs: em Gestão de Pessoas e Liderança, e em Gerenciamento de Projetos. Buscando oportunidades desafiadoras para aplicar minha expertise e gerar resultados positivos.

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Linguagens: C#, PL/SQL, JavaScript, Java, Python, VB, ASP.

Tecnologias: .NET, TypeScript, React, PostgreSQL, Rabbit MQ, Docker, Kubernetes, CI/CD, Azure DevOps, AWS, S3, SQS, Dynamo DB, MongoDB, Redis, SQL Server, MySQL, Oracle, React, Vue.

FORMAÇÃO

UniLaSalle

Bacharel em Sistemas de Informação Jan 2012 – Jan 2017

Descomplica

MBA em Gestão de Negócios e Tecnologia da Informação Fev 2021 – Dez 2021

Universidade Veiga de Almeida (UVA)

MBA em Gestão de Pessoas e Liderança Jan 2023 – Nov 2023

EXPERIÊNCIA

Solutions Architect Set 2024 – current

Genial Investments

Arquiteto de Soluções responsável pelos times de Renda Fixa, Fundos, B2B, Investimentos Globais e Previdência.

- RESULTADO Redução de 300k BRL anuais ao migrar a stack de logs da empresa para ELK.
- RESULTADO Aceleração do desenvolvimento de componentes internos ao implementar um fluxo de criação de pacotes baseado em inner source, reduzindo burocracia e aumentando a agilidade do time de engenharia.
- RESULTADO Automatização da criação de repositórios na Azure com o uso do Backstage e scaffolding personalizado, otimizando as esteiras de CI/CD para workers, APIs e BFFs
- RESPONSABILIDADE Definição de padrões de codificação e garantia de qualidade de código em todos os times.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, React, Flutter, Redis, S3, SQS, Masstransit, Rabbit MQ, Docker, CI/CD, AWS, InnerSource, EDA (Event-driven architecture).

Tech Lead Mar 2020 - Set 2024

BTG Pactual

Líder técnico da equipe responsável por contas e clientes de fundos.

- RESULTADO Aproximadamente **30k USD economizados no último ano** ao mudar a arquitetura do principal sistema da equipe, decidindo trocar o banco de dados de DynamoDB para PostgreSQL.
- RESULTADO Aproximadamente 50 milhões de mensagens processadas diariamente utilizando RabbitMQ, que possibilitou trazer um novo cliente com 25BI USD sob gestão para o banco.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, React, PostgreSQL, Redis, S3, SQS, Masstransit, Rabbit MQ, Docker, CI/CD, AWS, EDA (Event-driven architecture).

Criação do roadmap estratégico para o onboarding digital de clientes.

- RESULTADO Aproximadamente 200h/mês de eficiência geradas.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, React, PostgreSQL, Redis, S3, SQS, Masstransit, RabbitMQ, Docker, CI/CD, AWS, EDA (Event-driven architecture).

Líder técnico da equipe responsável pela área de risco de fundos.

- RESULTADO Aproximadamente **600 horas no último ano** de eficiência desenvolvendo um sistema escalável para garantir a execução de 10 mil fundos de investimentos diariamente, onde o sistema legado não suportava mais.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, React, PostgreSQL, S3, Rabbit MQ, Docker, CI/CD, AWS, EDA (Event-driven architecture).

Full Stack Developer Mai 2019 – Mar 2020

RealTask Technology

Desenvolvimento de APIs, Worker Services e Front-Ends para calcular riscos.

- RESULTADO Permitiu ao banco trazer mais serviços para a área, uma vez que esse problema foi resolvido. Este sistema era gerenciado anteriormente por uma planilha e, com o aumento do volume de dados, estava se tornando cada vez mais difícil de controlar operacionalmente.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, React, Rabbit MQ, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, CI/CD, Azure DevOps, Redis, AWS, S3, Dynamo, EDA (Event-driven architecture), Testes unitários.

Full Stack Software Developer

Mai 2018 - Mai 2019

Grupo Salta Educação

Desenvolvimento de APIs e serviços para sistemas escolares, matrículas e financeiro.

- RESULTADO Permitiu a desativação do antigo sistema interno de matrículas. Criamos um sistema online com um processo de matrícula de **10 minutos**, não sendo mais necessário ir à escola pessoalmente para completar a matrícula.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, SignalR, Angular, Knockout, Node, SQL Server, CI/CD, TDD (Test-driven development).

Full Stack Developer Jun 2017 – Mai 2018

Granado Pharmacias

Desenvolvi um jogo de fragrâncias online (API, Front-End) utilizado para atrair clientes para as lojas.

- RESULTADO Esse jogo era um quiz animado em que você podia jogar tanto de um tablet na loja física quanto online. Com base nas suas respostas, o jogo recomendava um perfume e uma playlist do Spotify que combinassem com você. **30k usuários/ano**.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, jQuery, Razor, Javascript, SQL Server, PLSQL, IIS.

Desenvolvi um sistema de vendas interno para o RH utilizar com os funcionários da empresa.

- RESULTADO Quando o produto está próximo da data de vencimento e precisa ser retirado da loja, a empresa começou a vendê-lo para os funcionários com desconto de 70% do preço do produto com esse sistema.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, ¡Query, Razor, Javascript, SQL Server, PLSQL, IIS.

Desenvolvi um relatório de comissões.

- RESULTADO Um relatório de comissões porque o controle de vendas da empresa era feito por meio de planilhas, apesar de todos os dados de vendas existirem em sistemas. Ao consolidar tudo nos sistemas e mapear as regras para todos os estados brasileiros, o relatório calcula impostos e comissões para cada funcionário. Esse esforço resultou em uma redução de 10% no valor final pago aos funcionários em reais por mês.
- TECNOLOGIAS .NET, C#, jQuery, Razor, Javascript, SQL Server, PLSQL, IIS.

IDIOMAS

Inglês

Avançado

Português

Nativo