

Guilherme Silva de Andrade

São Paulo, SP | (11) 95441-2054 | guilherme_gsa@live.com | LinkedIn | GitHub

Objetivo

Busco uma posição como Engenheiro de Software (.NET/C#), onde possa aplicar minha experiência em desenvolvimento backend e microsserviços. Tenho familiaridade com práticas relacionadas a escalabilidade, resiliência e observabilidade, especialmente em ambientes cloud (Azure/AWS), e atuei em equipes ágeis com foco em entregas contínuas e sustentáveis. Valorizo a clareza no código, a qualidade das entregas e o bom relacionamento entre times e stakeholders.

Habilidades técnicas

Linguagens: C#, JavaScript, PHP, Bash, Python
Frameworks: .NET (Core/Framework), ASP.NET, Entity Framework, LINQ, NestJS, Node.js, Angular, React, Prisma
Cloud: Azure, AWS (App Services, Lambda, S3)
Banco de Dados: SQL Server, PostgreSQL
Mensageria: RabbitMQ, SQS
Ferramentas: Git, Docker/Podman, Azure DevOps, Visual Studio
Práticas: CI/CD, Testes automatizados, Clean Code, Design Patterns

Educação

USP/ESALQ (Cursando)	São Paulo, SP
MBA em Engenharia de Software	Mai 2024 – Dez 2025
Universidade Nove de Julho	São Paulo, SP
Bacharelado em Ciência da Computação	Fev 2017 – Dez 2020

Experiência Profissional

Engenheiro de Software Sênior	Out 2024 – Atual
TOTVS SA	São Paulo, SP
<ul style="list-style-type: none">Desenvolvimento backend com C#, integração com RabbitMQ e SQS.Apoio técnico a desenvolvedores juniores.Desenvolvimento de soluções serverless (AWS Lambda, Azure Functions).	
Engenheiro de Software Pleno	Jul 2024 – Out 2024
LAQUS SA	São Paulo, SP
<ul style="list-style-type: none">Atuação em sistemas financeiros com C# e NestJS.Participação em projetos com MFE e infraestrutura em AWS.	
Engenheiro de Software Pleno	Jan 2023 – Jun 2024
B3 SA	São Paulo, SP
<ul style="list-style-type: none">Ponto focal técnico para automações e arquitetura de projetos.Uso de .NET, SQL Server, Azure (B2C, ADF, MS Entra ID) e Control-M.Participação em projetos como Talkdesk, Market Surveillance e monitoramento de mídias sociais.	

Projetos

BackSaaS - backoffice Hotelaria (TOTVS) C#, JS, RabbitMQ, SQS	Out 2024 – Atual
<ul style="list-style-type: none">Desenvolvimento da plataforma BackSaaS, focada em soluções para o setor de hotelaria, com integração entre sistemas de gestão (PMS) e pontos de venda (POS).Implementação de serviços backend em C# e integrações serverless com AWS Lambda (Node.js) e Azure Functions (C#).Utilização de mensageria assíncrona com RabbitMQ e SQS para comunicação entre serviços distribuídos.	
Market Surveillance Python, Azure Databricks, Trino	Jan 2023 – Jun 2024
<ul style="list-style-type: none">Desenvolvimento cloud do sistema Market Surveillance, utilizado para monitoramento contínuo de operações atípicas no mercado.Automação de rotinas da Engenharia de Dados com Python, e workflow no Azure DataBricks para consumo de dados via REST	