

CAIO VINCUS

DESENVOLVEDOR FULL STACK

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack Júnior com experiência sólida em desenvolvimento de sistemas web e desktop, principalmente com foco na plataforma .NET (C#, ASP.NET MVC/Core) e bancos de dados relacionais (SQL Server, MySQL). Forte atuação na manutenção e criação de APIs REST, conversão de sistemas legados (Delphi), implementação de relatórios com Crystal Reports e utilização de frameworks modernos como Angular. Familiaridade com versionamento (Git/SVN), metodologias ágeis (Scrum/Kanban) e ferramentas de produtividade. Em busca de novos desafios para consolidar minha carreira como desenvolvedor .NET.

CONTATO

Telefone: (71) 9 9619-7472
E-mail: caiov761@gmail.com

Endereço: São Marcos, Salvador/BA
LinkedIn: www.linkedin.com/in/caiovcpdev/

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack Júnior | Set/2023 – Atual

Grupo Recursos – Salvador/BA

- Desenvolvimento de sistemas web com C#, ASP.NET, Angular, JavaScript, HTML, CSS
- Criação e manutenção de APIs RESTful utilizando .NET Core
- Conversão de sistemas legados em Delphi (Delphi 7/2010) para web
- Elaboração de procedures otimizadas no SQL Server
- Geração de relatórios administrativos e financeiros com Crystal Reports
- Modelagem e estruturação de banco de dados
- Colaboração com metodologias ágeis (Scrum)

Desenvolvedor Trainee | Nov/2020 – Jan/2022

W2R Tecnologia – Salvador/BA

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas web em JavaScript (ReactJS), HTML, CSS
- Modelagem e análise de dados em MySQL
- Apoio na documentação técnica e levantamento de requisitos

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Estácio de Sá (Previsão de conclusão: 1º semestre de 2026)

Bacharelado em Sistemas de Informação

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- **Linguagens:** C#, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, SQL, Delphi
- **Frameworks e Bibliotecas:** .NET, .NET Core, ASP.NET MVC, Angular, ReactJS
- **Banco de Dados:** SQL Server, MySQL
- **Ferramentas:** Git, SVN, Crystal Reports, Docker, Trello
- **Outros:** REST APIs, Entity Framework, LINQ, UML, SCRUM, Kanban