MARCELO FERNANDO ALVES NOGUEIRA

ZONA SUL, SÃO PAULO – SP, CASADO, 27 ANOS (11) 94967.9592 - mafealno@gmail.com

github: https://github.com/Mafealno

site pessoal: https://6582157305cf6b00084c37e1--curriculo-mafealno.netlify.app

OBJETIVO

Desenvolvedor Fullstack Sênior em NET/NodeJs, NextJs/ReactJs e SQL.

TECNOLOGIAS

- Backend: .NET (versões 6, 7, 8), Node (Javascript e Typescript) e VB.NET;
- Frontend: NextJs, ReactJs e React Native;
- Banco de dados: Microsoft SQLServer, Oracle, MySql, RabbitMQ, Firebase, Redis e ElasticSearch;
- Tecnologias/Processos: Docker, Git e CI/CD, testes unitários.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Software – 01/2016 a 12/2017 - Concluído. FIAP – Faculdade de Informática e Administração Paulista, São Paulo, Brasil.

Técnico em Informática – 01/2014 a 06/2015 - Concluído. ETEC – Escola Técnica do Governo de São Paulo. Diadema, Brasil.

CERTIFICADOS

Certificado de Qualificação Profissional em Desenvolvimento de Aplicativos Móveis – 2017 -

FIAP

Certificado de Qualificação Profissional em Empreendedorismo Digital e Gestão de

Tecnologias da Informação – 2017 – FIAP

Elastic Essentials – 2021 – Semantix

Redis Básico – 2021 – Semantix

MongoDB Básico – 2021 - Semantix

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack Pleno – Epharma – 08/2023 a Atual

Atuação em diversos produtos dentro da companhia, sendo eles:

- Ecossistema Worker: Participação de reuniões, idealização, desenvolvimento e documentação de um sistema de que faz integração com uma API externa (Healthcloud). Esse sistema é baseado em uma arquitetura push n' pull utilizando Service Bus. Esse sistema foi construído em .NET 8, utilizando Dapper para acesso a dados e FluentAssertions, Faker e Moq para os testes unitários;
- Sistema de consultas oncológicas: Manutenção e desenvolvimento de novas funcionalidades
 de sistema de marcação de consultas oncológicas com multe nível de acesso (paciente, médico,
 clinica, laboratório). Esse sistema é constituído de um back-end em .NET 7, baseado em uma

- arquitetura orientada a evento com **MediatR** com acesso a dados usando **Entity Framework**, de um front-end em **NextJs** e o banco é um relacional SQL Server. Além do desenvolvimento, eu fazia gerenciamento do código utilizando **Git** e o code review de outros desenvolvedores.
- Ecossistema de reposição: Sistema de reposição de medicamentos para farmácia. Me desenvolvimento de packages e procedures em Oracle, além de desenvolvimento de frontend em NextJs e back-end em .NET 6 e > (API's e workers). Participação em reuniões de alinhamento e definição de novas funcionalidades.

Desenvolvedor Fullstack – Semantix – 08/2021 a 07/2023

Criação de novas funcionalidades para o SmartesSales nas tecnologias C# .NET, ReactJs, React Native e SQL Server; Criação de APIs de integração com sistemas externos na linguagem C# .NET; Levantamento de requisitos, desenvolvimento e implantação de novas funcionalidades para produtos de chatbot nas tecnologias NodeJs, ReactJs, Graphql, Redis, DialogFlow e Postgresql. Configuração de esteiras de deploy no Gitlab.

Desenvolvedor Fullstack – Atelecom Teleinformática – 10/2020 a 07/2021

Criação de novos produtos baseados nas tecnologias .**NET** e **ReactJs**; Integração com APIs internas e externas; Criação de APIs baseadas em Java e .**NET**. Criação de novas funcionalidades para sistemas de contact center e telefonia na linguagem Java; Criação e gestão de querys e de estruturas de banco de dados de para as plataformas de **SQL Server** e **MySql**;

Estágio/Programador Jr - ORGM Software de Gestão - 06/2017 a 12/2019

Desenvolvimento de funcionalidades para sistema ERP, com experiência nos processos de Compras, Vendas, Faturamento, Produção, Estoque e Fiscal; Visita a clientes para levantamento de requisitos; Desenvolvimento nas seguintes linguagens: VBA, C#, .NET Core, JavaScript e SQL Server Modelagem de banco de dados SQL; Configuração de ambiente para novos clientes do ERP.