## Marco Vinicius Soares Dalalba

25 anos, 07/07/1993, Solteiro Site: www.marcodalalba.com

Telefones: (51) 99663-7341 – (51) 3055-4763 E-mail: vinisdl@hotmail.com

Endereço: Rua Belém, 621, Santa Rita/Guaíba

## Formação acadêmica

Ciências da Computação

Universidade do Vale do Rio dos Sinos (Unisinos) (5° Semestre)

# Resumo e Objetivos

Desenvolvedor com mais de 4 anos experiência em análise de sistemas e programação, cursando ciências da computação na Unisinos, com conhecimento sólido em aplicações web responsivas e escaláveis.

Como maior objetivo a curto prazo quero me tornar referência técnica de equipes e ampliar meus conhecimentos em programação e arquitetura de software, e trabalhar em um ambiente que deslumbre tecnologia.

Experiência na arquitetura de projetos criando API's Rest com c# e asp.net Core no padrão DDD, criação de micro-serviços focados em performance.

Atualmente desenvolvo um sistema de trade marketing com c# ASP.NET, Asp Net Core, containers docker, SQL Server, MongoDB, RabbitMQ, stack AWS (dynamoDB, SQS, ECS, Lambda, etc).

## Experiências

### Programador Back-end Pleno II na ACCERA (9 Meses)

Março de 2018 - Presente

Desenvolvimento com C# ASP .NET Core, Go Lang, SQL server, Redis, Mongo,

DynamoDB, Stack AWS, RabbitMQ, Docker, práticas de DEVOPS.

### Programador na Digital Commerce Group (DCG) (3 Meses)

Dezembro de 2017 - Fevereiro de 2018

Desenvolvimento full-stack com c#.

#### Analista de desenvolvimento de software na Totvs S.A

Abril de 2017 – Dezembro de 2017. (9 Meses)

Desenvolvimento na área de inovação com c#, asp.net core, asp.net 4.6. Jira Agile, Oracle, Sql Server, jquery.

#### Programador JR na Prismatec

Outubro de 2016 – abril de 2017 (7 Meses)

Desenvolvimento API's-Rest, e projetos utilizando padrões MVC, DDD, SCRUM.

Utilizando tecnologias c#, JS, Google Maps, jquery, bootstrap, postgresql, SVN, Dapper, Nhibernate.

#### Programador JR II na M&B Tecnologia da Informação Ltda.

Agosto de 2015 - setembro de 2016 (1 ano e 1 mês)

Desenvolvimento de API-Rest, Web Services e Aplicativos WEB.

Utilizando tecnologias c#, JS, jquery, SQL server, TFS, bootstrap, Jira Agile, Oracle SQL, Ruby on rails

#### Desenvolvedor na NTConsult Tecnologia e Consultoria (Estágio)

Março de 2014 - setembro de 2014 (7 meses)

Desenvolvimento de aplicativos web, Web Services e Windows Services.

Utilizando técnologias c# mvc 4, jquery, bootstrap, SQL server, TFS, Bootstrap, Scrum

# Competências e especialidades

JavaScript CSS
C# JQuery
Microsoft SQL Server HTML 5
TFS C# MVC
Scrum Bootstrap
Ruby on Rails Semaphore

Asp.Net Core
Teste de integração de sistemas
Microsoft .NET
Testes Unitários

**IoC/Dependency Injection** 

# Principais projetos

#### Trade Force - Gestao de Promotores

Março de 2018 - Presente

A plataforma oferece soluções de Trade Marketing para a gestão de equipes em campo que vão desde acompanhamento de rotas e validação de execução nos PDVs até Dashboards e analise de BI, utiliza C#, node, Go Lang, Java, kotlin, python e php, e tem sua estrutura baseada na AWS.

### HIS - Hospital Information System

Abril de 2017 - Dezembro de 2017

Sistema de gerenciamento de hospitais onde atuei na parte de faturamento, desenvolvendo API's para garantir a escalabilidade do sistema, utilizando asp.net core e padrões de desenvolvimento como DDD, TDD, IoC, Builders, Messengers, e MQ.

#### Help Desk Control (Projeto free lance)

Janeiro de 2016 - até Julho 2017

Help Desk Control é um sistema de emissão de monitoramento para Help Desks. Help Desk Control é eficiente e projetado para fazer apenas uma coisa, facilitar as comunicações entre o pessoal de help desk e usuários finais. O objetivo do projeto é substituir e ser tão simples e sem atrito para usuários e equipe de help desk como é possível. É desenvolvido com as seguintes tecnologias: Asp.net MVC Framework 5 on .NET 4.5.2 Entity Framework 6x Bootstrap 3x Aspnet.Identity Framework 2x EF Migrations (Compatível com Azure SQL, SQL Express, SQL Express LocalDb e todas as edições do SQL Server),

Este projeto foi vendido para a empresa M&B Tech.