

## Marco Vinicius Soares Dalalba

27 anos, 07/07/1993, Casado

Telefones: (51) 99663-7341

Localização: Porto Alegre/RS

Site: [www.marcodalalba.com](http://www.marcodalalba.com)

E-mail: [vinisdl@hotmail.com](mailto:vinisdl@hotmail.com)

### Formação acadêmica

Ciências da Computação

**Universidade do Vale do Rio dos Sinos (Unisinos) (7º Semestre)**

### Resumo e Objetivos

Desenvolvedor com mais de 7 anos experiência em análise de sistemas e programação, cursando ciências da computação na Unisinos, com conhecimento sólido em aplicações escaláveis.

Como maior objetivo a curto prazo pretendo aprimorar técnicas de desenvolvimento softwares com equipes multidisciplinares e participar de times ágeis.

Experiência na arquitetura de projetos escaláveis usando as AWS e Azure, visando a qualidade, manutenibilidade e testabilidade.

### Experiências

**Software Engineer – Trinca**

Agosto de 2019 – Presente

Desenvolvimento de plataforma, orientada a microsserviços utilizando dotnet core, azure, TDD, BDD.

**Analista de Desenvolvimento Sênior - KingHost (6 Meses)**

Março de 2019 – Agosto de 2019

Desenvolvimento e arquitetura de web api's e implementando cultura devops e desenvolvimento orientado a testes.

**Programador Back-end Pleno II na ACCERA (1 Ano)**

Março de 2018 – Fevereiro de 2019

Desenvolvimento com C# ASP .NET Core, Go Lang, SQL server, Redis, Mongo, DynamoDB, Stack AWS, RabbitMQ, Docker, práticas de DEVOPS.

### Competências e especialidades

C#

MongoDb

SQL/SQL server/Oracle/Postgres

Git

Azure

Ruby on Rails

.Net Core

Linux

CSS

React

Angular

JavaScript

HTML 5

Docker/Compose

K8s

Testes Unitários

## Principais projetos

### **Trade Force – Gestão de Promotores (Accera)**

Março de 2018 - Fevereiro de 2019

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 análise de BI, utiliza C#, node, Go Lang, Java, kotlin, python e php, e tem sua estrutura baseada na AWS.

### **HIS – Hospital Information System (Totvs)**

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 (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.

### **Argo Digital (Trinca)**

Agosto de 2019 - Presente

Argo Digital é a nova plataforma digital unificada da Argo. Desenvolvida com arquitetura utilizando microserviços, azure, .net core, SQL server, CosmosDB, Redis, Azure Service BUS, Azure Devops.