Marco Vinicius Soares Dalalba

Telefones: (51) 99663-7341 Site[: www.marcodalalba.com](http://www.marcodalalba.com/)

Localização: Porto Alegre/RS E-mail: vinisdl@hotmail.com

# Formação acadêmica

Ciências da Computação

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

# Resumo e Objetivos

Desenvolvedor com mais de 8 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 Architect – DB

Julho de 2021 – Presente

Cloud platform architecture and development consultant using Kubernetes (AKS).

Cluster configuration as code, ingress, service mesh, api gateway, logs and monitoring.

Using elastic stack, prometheus, grafana, consul and traefik.

## Software Engineer – Trinca

Agosto de 2019 – Julho de 2021

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# | CSS |
| MongoDb | React |
| SQL/SQL server/Oracle/Postgres | Angular |
| Git | JavaScript |
| Azure | HTML 5 |
| Ruby on Rails | Docker/Compose |
| .Net Core | K8s |
| Linux | Testes Unitários |

# Principais projetos

## Trade Force – Gestao 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 analise 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 - Julho de 2021

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.