

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) (5º Semestre)

Resumo e Objetivos

Desenvolvedor com mais de 5 anos experiência em análise de sistemas e programação, cursando ciências da computação na Unisinos, com conhecimento sólido em aplicações web responsivas e escaláveis na cloud.

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

Experiência na arquitetura de projetos escaláveis usando as principais linguagens e tecnologias do mercado, visando a qualidade e manutenibilidade.

Experiências

Software Engineer – Trinca

Agosto de 2019 – Presente

Desenvolvimento de sistemas utilizando C#, dotnet core, azure.

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/TFS

Scrum

Ruby on Rails

.Net Core

CSS

JQuery

HTML 5

JavaScript

Bootstrap

Docker/Compose

Teste de integração de sistemas

Linux
IoC/Dependency Injection

Testes Unitários
NodeJS

Principais projetos

Trade Force – Gestão de Promotores

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

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.