

Rafael Ferreira de Lima

(21) 99590-8636 (WhatsApp)

Rua Uruguai, 45, Apto 502, Andaraí, Rio de Janeiro – RJ, 20510-061

rafaelimaferreira@gmail.com

Conhecimentos Técnicos:

Banco de Dados (MySQL, Oracle)

C/ C++(Automação)

JAVA Web (Spring, SOLID)

Photoshop

PHP

Pacote Office (Word, Excel, Power Point)

C# .NET ASP/ API

Aplicação Web (HTML5, CSS3, JavaScript)

AngularJs, ReactJs

Formação:

Ciência da Computação, **Unicarioca**, Ago 2017 – Dez 2022

Técnico em Informática, **Senac**, Fev 2016 – Ago 2017

Cursos / Habilidades Extracurriculares:

Curso de Jogos 2D e 3D Unity (C#), **Udemy Cursos**

Curso de Ionic4, **Udemy Cursos**

Curso de JavaScript, **Udemy Cursos**

Curso de PHP do zero ao profissional, **Plataforma B7Web**

Curso Profissionalizante Unity, **Mentorama**

Cronologia Profissional:

Estágio de Desenvolvimento em Java Web, **Acol Consultoria & Sistemas, RJ Centro (Remoto)**

Set 2019 – Mai 2021

Responsabilidades:

Concerto/ Melhoria/ Merge/ Migração de funcionalidades da Bradesco Saúde e da Unimed utilizando a linguagem de Java Web com a framework de struts e struts2 trabalhando com banco de dados da oracle além de não ficar apenas com o backend, mas mexer em toda aplicação web ou frontend também (javascript, JQuery, css3, html5, Bootstrap)

Projetos que já participou:

Participei da criação do aplicativo SAUDI da Unimed com Ionic 4 utilizando Angular, JS, Ajax. Atuei ativamente no desenvolvimento do calendário do aplicativo, bem como notificações e entrada e carregamento de dados (CRUD), incluindo a criptografia dos mesmos. Trabalhei próximo a coordenação técnica do projeto.

Auxiliei em outras melhorias pontuais da Unimed SAUDI.

Participei por mais de 1 ano no concerto/melhoria/migração/merge de várias partes do Bradesco Saúde. Trabalhei nos projetos de Reembolso, Módulos do Reembolso, Reembolso Análise, SCAM-ContaAnáliseMedica, SCAM-ModulosAnálise. A sigla SCAM significa sistema de contas e análise médica. Participei da migração do Reembolso para o Reembolso Análise migrando da tecnologia struts para struts2.

Metodologia Usada:

Metodologia rápida e SCRUM.

Serviço Voluntário, **A Igreja de Jesus Cristo dos Santos dos Últimos Dias**

Cargos Ocupados:

Missionário, Missionário da Missão Brasil Goiânia – 2013 ate 2015

Especialista em Tecnologia, Especialista de Tecnologia da Estaca – 2018 ate atualmente