

## **Marlon de Andrade de Sousa**

Rua Almofada nº 94, Perus. CEP: 05202170 /São Paulo – SP

Brasileiro - 32 anos – Casado. Tel.: 39171014 / 98748-5822

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

## **Objetivo**

Desenvolvimento Front-end.

Procuro oportunidade de crescimento profissional e aprendizado contínuo.

## **Formação acadêmica**

Curso – Graduação superior em Recursos Humanos pela universidade Paulista UNIP Período 03/2009 a 12/2010

## **Cursos complementares**

LGroup – Desenvolvimento e Treinamento Curso Asp.Net MVC 5.2 Duração 40 horas

K19 – Treinamentos. Curso K32 - Desenvolvimento Web com ASP.NET MVC. Duração 36 horas.

## **Habilidades Profissionais**

Desenvolvimento Front End / SEO / Performance Web

Desenvolvimento de projetos com, Bootstrap, Sass, HTML 5.0 + CSS (Avançado), javascript e DOM, interface responsiva para mobile.

Experiência em Experiência com as tecnologias - Git, Gulp, Web Performance, PWA

Experiência com as ferramentas - Visual Studio, VSCODE

Conhecimentos Básicos em React

Inglês Técnico intermediário.

## **Histórico profissional**

BlueConecta - (Atual)

Desenvolvedor Front-end pleno.

Atividades: Desenvolvimento de websites para os clientes da empresa, utilizando html5, css3, javascript, gulp, tfs, visual studio code, os projetos estão desenvolvidos em C#. responsável por analisar e otimizar a performance dos websites, desenvolvendo os mesmo sempre com acessibilidade, SEO, boas práticas, performance e usabilidade.

Unip – Universidade Paulista

Período – 6 anos Cargo: Web-Developer.

Atividades: Desenvolvimento e Manutenção de projetos web responsivo, html5, css3,

javascript, jquery, Bootstrap. C#, DOT.NET Manutenção dos sistemas com customização e refatoração dos códigos. Suporte a clientes que utilizam os vários sistemas desenvolvidos.

Criação da documentação de utilização dos sistemas para os clientes e usuários. Otimização de projetos para SEO com Aplicação de design centrado no Usuário. Criação e Otimização dos mais diversos tipos de imagens com photoshop e illustrator. Todos os projetos são desenvolvidos utilizando o Visual Studio com as linguagens DOT.NET e C#. Rotinas de testes em sistemas desenvolvidos na empresa utilizando o Test manager da Microsoft