



JEAN RAMALHO

DESENVOLVEDOR

📍 São Paulo – SP
(Disponibilidade imediata
para mudança)

☎ +55 11 96314-3672

✉ jeanramalho.dev@gmail.com

PERFIL

Em busca de novas experiências, busco sempre desafios onde eu possa aprender, crescer e me desenvolver cada vez mais.

SOCIAL MEDIA



www.linkedin.com/in/jean-ramalho/



github.com/jeanramalho



<https://instagram.com/jeanramalho.dev>

SKILLS

- Javascript
- HTML
- CSS
- MySQL
- NodeJS
- React
- Kotlin
- Corel Draw
- PhotoShop
- Scrum
- Kaban

IDIOMAS

- ✓ Português
- ✓ Espanhol (Nível B2)
- ✓ Inglês (Nível Básico)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

LINX SISTEMAS

De Fev - 2022
Atual
(São Paulo - SP)

Analista Pleno
Funções desempenhadas:
Responsável por receber, analisar, resolver e responder aos chamados relacionados a problemas no desenvolvimento web nas plataformas de e-commerce dos clientes presentes na carteira. Trabalhando com as tecnologias, HTML, CSS, Javascript, JQuery, NodeJS e banco dados relacional MySQL. Contato também com as aplicações Postman, Grafana e jira.

De Jan - 2020
Dez - 2020
(Teófilo Otoni - MG)

VISION LOOK'S

Designer Gráfico
Funções desempenhadas:
Responsável pelo desenvolvimento de artes gráficas para marketing em mídias sociais, camisetas, banners, painéis e faixas para os clientes da empresa.

De Jan - 2015
Mar - 2020
(Teófilo Otoni - MG)

COLÉGIO ADVENTISTA

Suporte HelpDesk Informática
Funções desempenhadas:
Responsável por toda infraestrutura de tecnologia do colégio, consultas em banco de dados MySQL, manter o servidor funcionando, artes gráficas de campanhas publicitárias e suporte técnico para alunos, pais, professores e funcionários.

De Jul - 2012
Dez - 2014
(Teófilo Otoni - MG)

INFORCELL

Técnico em manutenção
Funções desempenhadas:
Responsável por dar manutenção em computadores, notebooks, tablets e smartphones para os clientes da empresa.

EDUCAÇÃO

Prev. De Término - 2025

BACHARELADO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE

Pitágoras Ampli

Término - 2022

BOOTCAMP RESILIA - DESENVOLVEDOR WEB

Resilia Educação

Término - 2010

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

Unasp