



Luis Renato Toniati Pedro

Desenvolvedor Front-End

DADOS PESSOAIS

Local: Amparo, SP

Contato: luisrtoniati@gmail.com | (19) 99745-9187

Redes: [GitHub](#) | [Linkedin](#)

Idade: 22 anos

SOBRE

Olá, me chamo Luís Renato e sou um Desenvolvedor Web que adora conhecer novas tecnologias. Na minha trajetória permaneci cerca de 1 ano no suporte técnico de uma software house. Em 2022 me formei em Análise e Desenvolvimento de sistemas já trabalhando na área á 1 ano.

Trabalhei inicialmente como suporte, mas logo fui para o desenvolvimento. Comecei com o front-end, após isso fui tendo contato com outras stacks como o back-end e SQL. Em todo esse trajeto utilizei tecnologias como o React, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS , StyledComponents, Mantine, Prisma ORM, PHP, SQL, Nest.js, também métodos ágeis como Scrum.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Programador WEB, Infoluck Sistemas, Amparo

Janeiro 2023 – Maio 2024

Desenhar e desenvolver o front-end de aplicações utilizando Figma, React, TypeScript, dentre outras tecnologias. Manutenir aplicações legado que utilizam PHP, JQuery, HTML, CSS, JavaScript.

Suporte TI, Infoluck Sistemas, Amparo

Novembro 2021 – Janeiro 2023

Suporte a clientes que utilizam o sistema legado, manutenção em impressoras, infraestrutura em geral, Windows, banco de dados, treinamentos, criação de relatórios, etc.

Aux. Técnico em eletrônica JR, IBRAMED, Amparo

Fevereiro 2021 – Novembro 2021

Montador de Equipamentos JR, IBRAMED, Amparo

Janeiro 2020 – Fevereiro 2021

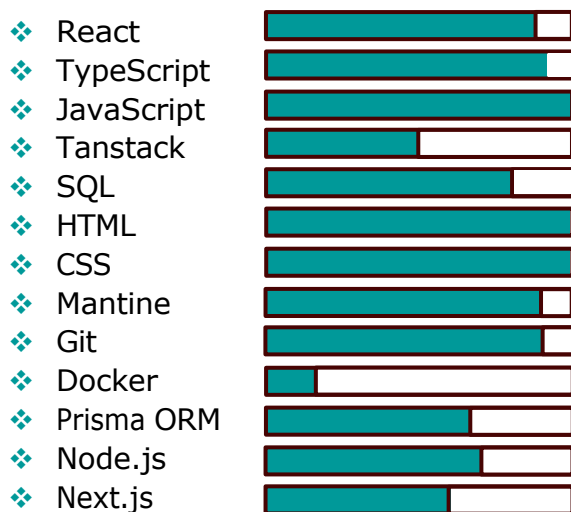
FORMAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Universidade São Francisco – USF, Itatiba

Ensino Técnico em Eletrônica Integrado ao Médio, Centro Paula Souza, Amparo

Ensino Fundamental, E.E Francisco da Silveira Franco, Amparo

HARD SKILLS



SOFT SKILLS

- ❖ Proatividade
- ❖ Inteligência emocional
- ❖ Resolução de problemas
- ❖ Relacionamento interpessoal
- ❖ Trabalho em equipe
- ❖ Comunicação eficaz
- ❖ Escrita
- ❖ Flexibilidade
- ❖ Resiliência

CURSOS

Desenvolvimento de Software Modelagem de Banco de dados e orientação a objetos, Universidade São Francisco - USF

504 Horas

Desenvolvimento de Software, Universidade São Francisco - USF

360 Horas

Hardware básico e aplicações, Universidade São Francisco – USF

504 Horas

Soluções Algorítmicas, Universidade São Francisco - USF

504 Horas

Programação de Computadores, Universidade São Francisco - USF

360 Horas

Suporte de TI, Universidade São Francisco - USF

360 Horas

Redes de Computadores, Universidade São Francisco - USF

288 Horas

Infraestrutura de Redes e Computadores, Universidade São Francisco - USF

276 Horas

Tecnologia e Gestão, Via Brasil

44 Horas

PHP POO, Curso em Vídeo

40 Horas

JavaScript, Curso em Vídeo

40 Horas

HTML5 e CSS3, Curso em Vídeo

40 Horas

MYSQL, Curso em Vídeo

40 Horas

Algoritmos e Lógica de programação, Geek University

40 Horas

IDIOMAS

Inglês



Espanhol

