

## Objetivo

**Trabalhar melhorando, resolvendo e criando aplicações, nunca deixando de inovar e melhorar o dia-a-dia do cliente, no tempo que o cliente precisa.**

## Resumo

- A partir de diversos sites que construí para minha formação e para outras necessidades como meu Portfólio e alguns aplicativos, obtive um conhecimento avançado de linguagens front-end com foco em melhorar a experiência do usuário e da minha aplicação, independente do dispositivo usado para acesso.
- Através de projetos, administração de sites e estudo de Javascript fui exposto a plataforma React que me permite criar aplicações de forma muito mais otimizada e compartimentalizada, capaz então de melhorar ainda mais a experiência do usuário além de aprender os princípios "Don't repeat yourself (DRY)" para melhorar meu código e facilitar melhorias futuras, além do sistema de roteamento.
- Atualmente estou focado em aprender e resolver as necessidades de bancos de dados, usando MySQL, para a necessidade de interpretar e gravar informações como dados do usuário e do aplicativo e ter uma feedback concreto de onde é necessário melhorar e onde estão os problemas e o que está dando certo.

## Experiência

**Diversos projetos usando várias linguagens com foco em resolver uma necessidade.**

### Portfólio:

*React, HTML, CSS e Javascript*

*Github*

- Feito utilizando React usando a capacidade de compartimentalizar o conteúdo.
- Aprendizado de Roteamento através de nova renderização no DOM, para evitar o excesso de informações na tela do usuário.
- Uso de Modules para criar efeitos chamativos e interessantes.
- Resolveu minha necessidade de mostrar meu trabalho redes através de uma interface chamativa para o usuário me conhecer melhor.
- Roteamento compartimentaliza as informações que o usuário recebe e o mesmo pode escolher qual quer ver primeiro.

### Um Brinde na Europa:

*HTML, CSS, Javascript e React*

*Github*

- Feita utilizando React para melhor otimização e compartimentalização.
- Página se comunica a uma API para cadastro de usuário.
- Utilizando uma interface simples e direta, de fácil uso.
- Esta página tem um grande foco no Frontend, os estilos foram feitos com SASS e Tailwind CSS.
- Aplicação feita para ser facilmente usada em todos os dispositivos a partir de @media query.
- Aprendizado e utilização de lógica em laços para evitar erros.
- Código feito da melhor forma possível evitando a verbosidade e formatado de forma muito boa para fácil entendimento.
- Feito em varias etapas e hospedado no GitHub pages.

## Educação

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

*São Paulo, Brasil*

*Jan. 2010 - Dez. 2011*