

Leonardo da Silva Marco

Solteiro - 30 anos

Rua Conselheiro Justino 798 - Santo André - SP

leonardo.silva.marco@gmail.com

Versão online deste Currículo:

<https://portifolio-c1f7a.firebaseio.com/>

Objetivo:

Sou desenvolvedor Front-end, de Santo André, e estou em busca de uma nova oportunidade para continuar evoluindo na área. Tenho muita vontade de expandir minhas habilidades e compartilhar o que já aprendi, sempre com uma mente aberta para novas tecnologias e tendências do mercado. Gosto de desafios e acredito que minha dedicação me ajuda a aprender rápido e me adaptar facilmente a novos cenários. Estou disponível tanto para vagas remotas quanto presenciais na região metropolitana de São Paulo.

Conhecimentos:

*HTML / PUG,
CSS/SASS
JavaScript,
Vue.js 2 e 3,
Vuex / Pinia,
React / Redux (Básico),
Quasar Framework,
Tailwind,
Git,
Firebase,
SCRUM*

Experiência Profisisonal:

Desenvolvedor Front-end Jr - NAVE-BILD

- 06/04/2020 - 06/02/2023

Desenvolvedor Front-end Freelancer - SAVN

- 01/02/2019 - 30/04/2019

Desenvolvedor front-end Estágio/Jr - NOGORD.io

31/07/2017 - 31/12/2018

Formações:

FATEC São Caetano do Sul

- Analise e Desenvolvimento de Sistemas - de 07/2013 a 06/2017

ETEC Ribeirão Pires

- Técnico em Web Design - de 01/2010 a 06/2011

Projetos:

Nogord.io

- O sistema consiste em automatização de regras de decisão usando fluxogramas através de um studio eliminando assim a necessidade de codificação. Nele fui responsável por criar layouts, refatorar telas do sistema antigo(angular II) para telas de uma versão nova(Vuejs). Além de desenvolver a Landing da Nogordio.

SAVN

- Atuei como freelancer na Savn desenvolvendo um projeto seed e também como suporte para o front-end em alguns serviços derivados deste projeto.

NAVE - BILD

- Atuei na equipe de desenvolvimento de um sistema modular, com ênfase no desenvolvimento do módulo de CRM onde consistia no gerenciamento de Leads, criei um componente de funil de vendas, utilizando a lib sortable.js semelhante ao Trello, onde cada coluna consistia na fase(Quente/Frio) de vida do Lead, e cada card representaria o lead cadastrado no módulo.

- Também atuei no projeto ASTEROID criado internamente pela Nave, é um pacote de componentes baseados nos componentes já existentes no Quasar, centralizando assim o uso dos componentes, layouts e tipografia por todas as squads.

Treinamentos:

Cursos Alura Front-end

- JavaScript I e II*
- Flex Box*
- Vue*
- Vuex,*
- Padronização BEM-CSS*
- SVG*
- Nuxt*
- UX e UI*

Cursos internos Bild-NAVE

- Quasar framework*
- Flex Box,*
- Grid CSS,*
- Cypress*
- Vuex*
- Padronização BEM-CSS*

- *Firebase*
- *SVG*