



Leonardo Luis de Vargas

Apaixonado pelo universo da programação, atualmente estou focado em melhorar os meus conhecimentos no universo do **Frontend**, principalmente com **React/NextJS** e **React Native**. Um dos motivos de ter escolhido o ramo da programação, é o fato de ter a oportunidade de criar projetos que possam contribuir na vida das pessoas por meio da tecnologia.



Contatos

Email: leu1607@hotmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/leonardo-luis-de-vargas/>

Github: <https://github.com/LeeonardoVargas>



Experiência

Frontend Pleno

Solides – (Out 2021 - Presente)

Construção da aplicação Jobs, portal responsável pelo currículo e candidatura de vagas dos usuários da aplicação.

NextJS · Styled Components · ContextApi · Redux · React Hook Form + Yup

Frontend Pleno

Compasso Uol, Projeto na Pagseguro – (Out 2020 - Out 2021)

Construção da aplicação Pagcarteira, seu objetivo é atender o departamento comercial do PagSeguro. Sou responsável por todo ambiente front do Pagcarteira, desde a codificação, tomada de decisões e até o deploy nos ambientes de **QA** e **PROD**. É usado o **Github** como controle de versionamento e o **Jenkins** para automação do deploy nos dc's do **Kubernetes**.

NextJS · Sass · Jest + Testing-library/react · ContextApi · ApiRoutes · Prettier + Eslint + Husky · Formik + Yup

Desenvolvedor Full Stack

Freelance (Abr 2018 - Presente)

Desenvolvimento de aplicação web, sites como landing pages e portfólios, usando as seguintes tecnologias:

React / NextJS / Gatsby / Meteor · Figma · GraphQL / Api Rest / CMS · Styled Componentes / Sass · Trello / Github Project / Notion · Formik + Yup · Prettier + ESLint · NodeJS · Typescript

Bolsista UFFS

Universidade Federal da Fronteira Sul (Jun 2017 - Mar 2019)

Atividades na Secretaria Especial de Tecnologia e Informação da UFFS, com desenvolvimento de aplicações internas da instituição, padrões de desenvolvimento, infraestrutura de tecnologia.

JavaScript / PHP / Python · Plone / Django · Bootstrap · CSS / Sass

Formação Acadêmica

GoStack

Rocketseat (Dez 2019 - Abr 2020)

No GoStack o aluno vai a fundo nas tecnologias NodeJS, ReactJS e React Native, e todo o ecossistema ao redor dessas ferramentas, do zero ao deploy. Incluindo testes automatizados, integração contínua, publicação nas stores, e todas as bibliotecas e frameworks importantes para quem deseja ficar pronto para os desafios do mundo real.

Ciência da Computação

Universidade Federal da Fronteira Sul (Fev 2014 - Jun 2019)

A grade do curso abrange várias áreas como: banco de dados, computação gráfica, redes de computadores, engenharia de software, hardware e teoria da computação.

Principais Projetos

Fila da Vacina

Apresentar ao usuário a sua etapa na fila da vacinação da **Covid-19** de forma clara e intuitiva, com uma *linguagem objetiva* e um *design agradável e responsivo*. Para isso é necessário responder um questionário com cinco perguntas. A construção deste projeto é meramente informativo, sem fins lucrativos.

Ferramentas/Tecnologias: NextJS · TypeScript · Styled-components · Vercel

Fila da Vacina do Covid-19

Descubra qual é o seu lugar na fila da vacinação da covid-19.

 <https://fila-da-vacina.projetochronos.com.br/>

Qual é o seu lugar na
FILA DA VACINA?



Painel do Coronavírus

Painel contendo as informações epidemiológicas de mais de 80 municípios do Oeste de Santa Catarina. A fonte oficial dos dados são os boletins epidemiológicos de cada Vigilância Epidemiológica. A construção deste projeto é meramente informativo, sem fins lucrativos.

Ferramentas/Tecnologias: Gatsby · LeafletJS · Styled-components · Chart.js · GraphQL · Netlify

Coronavírus Painei

Painei: Painei com as informações da situação Epidemiológica sobre o COVID-19

<https://paineicoronavirus.com/>

Formulário com integração Google Planilha

Esse projeto tem como objetivo apresentar uma forma fácil e gratuita de armazenar os dados de um formulário, sem a necessidade de comprar um servidor com banco de dados. Uma das alternativas é usar uma planilha do google para armazenar tais informações. No Google existe o APIs Google Cloud onde é fornecido diversos serviços que permite você se conectar com as ferramentas do Google.

Ferramentas/Tecnologias: NextJS · Google Sheets API · Styled-components · TypeScript

LeeonardoVargas/contact-page-next

Armazene os dados de um formulário no Google Planilhas Esse projeto tem como objetivo apresentar uma forma fácil e gratuita de armazenar os dados de um formulário, sem a necessidade de comprar um servidor com banco de dados. Uma das alternativas é usar

<https://github.com/LeeonardoVargas/contact-page-next>

leovargasdev/contact-page-next

Armazenando dados de um formulário em uma planilha do Google

1 Contributor

0 Issues

19 Stars

4 Forks

Pokedex

Uma aplicação para listagem de pokémons, ela foi construída usando React e Styled Components. Todos os dados sobre os pokémons como nome, número, tipo, imagem e entre outras coisas, foram possíveis com o uso da pokeApi.

Ferramentas/Tecnologias: React · Api Rest · Styled-components · Netlify

Pokédex

Listagem de pokemons com o uso da pokeApi

<https://pokedex.leonardovargas.dev/>

Outro Projetos

1. <https://finder.brinov.com/>
2. <https://netflix-clone.leonardovargas.dev/>
3. <http://anacampagnolo.com.br/>
4. <https://vенеziabuscaertidoes.com.br/>
5. <https://casagrande-advogados.adv.br/>

