Jefferson Guirra de Freitas Silva

E-mail:jeffersonguirra8@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/jefferson-guirra-developer

Objetivos

Adquirir conhecimentos atuando no desenvolvimento de aplicações, busco evoluir

como desenvolvedor, criar laços e trocar experiências com a equipe melhorando

o ambiente de trabalho e claro procurar soluções rápidas e eficazes para problemas

sejam difíceis ou não, partindo sempre de metodologias ágeis como SCRUM, e

princípios SOLID, afim de tornar o ambiente de desenvolvimento mais conciso

e entendível.

Resumo

Atualmente dedicado ao front end, faço o uso do framework Nextjs em conjunto

com Redux, nas minhas aplicações procuro sempre focar em boas práticas de

desenvolvimento desde a performance até o SEO. Tenho conhecimentos sólidos

em React Native. Nextjs, JavaScript, Html, Css, TypeScript, Styled-Components

Bootstrap, e Prismic. Com experiência na criação de projetos bem como

versionamento de códigos e escalabilidade.

Formação Acadêmica

Ensino médio completo

Bacharelado em Física UFPB- cursei 3 períodos, mas não conclui

Inglês – intermediário

Experiências

Meu Board

Projeto pessoal, neste projeto podemos criar, editar e excluir tarefas, porém a

função de edição só disponível para usuários vips, que fizeram doação. Login feito

pelo Github.

Tecnologias usadas

Nextjs, React-icons, TypeScript, Styled-Components, Date-Fns, FireBase,

NextAuth.

Conhecimentos adquiridos

Para o desenvolvimento usei a biblioteca NextAuth na autenticação de usuários e o Firebase no armazenamento de seus dados. A utilização do Nextjs foi de extrema importância pela sua reatividade e performance.

Fundação Dev

Projeto pessoal sistema corporativo.

Tecnologias usadas

Nextjs, React-icons, TypeScript, Styled-Components, Prismic.

Conhecimentos adquiridos

Afim de simular um projeto real a uma corporação, utilizei o Prismic um cms eficiente o qual torna de fácil acesso o gerenciamento e edição de conteúdo sem necessidade de linguagens e ferramentas de programação, com ele o cliente pode fazer mudanças no conteúdo do site sem dificuldade.

Dogs

Projeto pessoal, rede social para os apaixonados por pets, neste projeto você pode criar um perfil para o seu pet, postar e comentar nas fotos, função de auto login inclusa e recuperar conta.

Tecnologias usadas

React, Redux, React-router, Victory (biblioteca), JavaScript, Css, Html, API Externa.

Conhecimentos adquiridos

Nesta aplicação usei a biblioteca React em conjunto com React Router para criação de rotas e Redux para gerenciamento de estados. Com o React a criação de interfaces de usuário se tornou rápida e de fácil gerenciamento evitando repetições no código, facilitando a modelagem de estados na aplicação.

Animais Fantásticos

Projeto pessoal, landing page que simula uma ong, website criado para informar os dados de animais em processo de extinção.

Tecnologia usadas

JavaScript, Css, Html.

Conhecimentos adquiridos

Objetivo principal foi estimular o uso de JavaScript criando slides, accordion-list, animações, tooltips do completo zero.

Movies Net

Projeto pessoal, website de filmes, com funções de busca, encontrar títulos similares, recomendações e busca por gênero.

Tecnologia usadas

JavaScript, Css, Html, React, Redux, React-icon(biblioteca), Swiper (biblioteca).

Conhecimentos Adquiridos

Para o projeto usei o meu conhecimento em React afim de fixá-lo.

Doctor Care

Projeto pessoal, landing page a qual simula uma clínica de marcação de exames.

Tecnologias Usadas

JavaScript, Html, Css, ScrollReveal (biblioteca).

Conhecimentos adquiridos

O principal intuito foi aprender a utilizar e manipular o DOM, estilizar páginas e a semântica por trás do Html.

Relevante

GitHub ativo e recebendo toda a experiência que tenho como programador atualmente https://www.github.com/Jefferson-Guirra.

Portfólio https://my-storage-jefferson.netlify.app/