

Luis Henrique da Cunha Cavalcante

Desenvolvedor Front – End Front – End Developer

Fortaleza – CE

&: (85) 98951-3959

:. Português - Brasil

Perfil

Programador em aprendizado, focado na área do Front-end de aplicações web, com nível avançado em tecnologias como HTML5, CSS3, Javascript e React, abrangendo recursos para gerenciamento de estados globais como Context API, Recoil e Redux, e para consumo de dados de APIs, como o axios. Busco ampliar meus conhecimentos para aprimorar aplicações, tanto no quesito performance quanto na integridade da aplicação como um todo. Ademais, possuo um nível intermediário em versionamento de código com Git e GitHub, e no framework do Next.js, além de uma boa desenvoltura com MySQL. Atualmente, estou estudando e me aprofundando em algumas tecnologias de Back-end, em especial APIs com GraphQL e Apollo Server, e as integrando ao Front-end com o Apollo Client.

Formação Acadêmica

- Graduação Análise e Desenvolvimento de Sistemas UniFanor Wyden Mar 2023 - O momento
- Graduação Engenharia Elétrica Universidade Federal do Ceará Mar 2022 - O momento
- Língua estrangeira Inglês Avançado Centro de Línguas Estrangeiras do Ceará Dez 2018
- Ensino Médio Colégio Farias Brito Jan 2017 - Dez 2020

Experiência

- **Desenvolvedor freelancer** Out 2023 O momento
- >_ Desenvolvi aplicações web sob demanda para empresas, em especial, catálogos e/ou vitrines virtuais para alguns negócios.
 - Estagiário de TI Secretaria Municipal da Gestão Regional Fev 2024 O momento
- >_ Auxiliei na prestação de suporte na programação de micros, acompanhei atividades relacionadas ao departamento de informática, acompanhei projetos e auxiliei no gerenciamento da informática.

Projetos

Alguns dos meus principais projetos seguem abaixo, juntos com os respectivos links e repositórios no GitHub:

Página fictícia aluguel de bicicletas - Bike4Cash - utilizando *TailwindCSS, Typescript, Next.js, MySQL* e *Prisma*:

Link: https://bike4cash.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/bike4cash

Loja fictícia de suplementos esportivos utilizando React, Typescript e Context API:

Link: https://react-supplements.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/react-supplements

Sorteador de Amigo Secreto, utilizando Recoil e Jest (React Testing Library):

Link: https://sorteador-amigo-secreto-ochre.vercel.app

Repositório: https://github.com/luissshc29/sorteador-amigo-secreto

Enciclopédia de países, via API, utilizando TailwindCSS, Typescript e Next.js:

Link: https://countries-wiki-tau.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/Countries-Wiki

Pókedex feita a partir de uma API, com React, Typescript e Next.js:

Link: https://pokedex-omega-tan-81.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/pokedex

Bloco de notas online, utilizando Typescript, Next.js, Redux e TailwindCSS:

Link: https://notepad-luissshc29.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/Notepad

Lista de repositórios completa no GitHub e no Portfólio (links abaixo).

Links úteis

Portfólio: https://luishenrique.vercel.app/

GitHub: https://github.com/luissshc29/

WhatsApp: http://wa.me/+5585989513959

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/luis-henrique-6a7425165/

:. English - US

Profile

Learning programmer, focused on the front-end of web applications, with advanced level on technologies such as HTML5, CSS3, Javascript and React, using resources for global state management (Context API, Recoil and Redux), and consuming of API data (axios). I seek to amplify my knowledge to improve applications on both the performance side and the general integrity of the app. Furthermore, I have an intermediate level in code versioning with Git and GitHub, and in the Next.js framework, as well as good skills with MySQL. Currently, I am studying and delving deeper into some Back-end technologies, especially APIs with GraphQL and Apollo Server, and integrating them into the Front-end with Apollo Client.

Academic Education

- Graduation Analysis and System Development UniFanor Wyden Mar 2023 - Today
- Graduation Eletrical Engineering Universidade Federal do Ceará Mar 2022 – Today
- Foreign Language Advanced English Centro de Línguas Estrangeiras do Ceará Dec 2018
- Highschool Colégio Farias Brito
 Jan 2017 Dec 2020

Experience

- Freelance developer Oct 2023 Today
- >_ I developed on-demand web applications for companies, in particular, catalogs and/or virtual showcases for some businesses.
 - IT Intern Secretaria Municipal da Gestão Regional Feb 2024 Today
- >_ I helped provide support in computer programming, monitored activities related to the IT department, monitored projects and helped with IT management.

Projects

My main projects are below, along with their respective links and GitHub repositories:

Fictional page for bike rentals - Bike4Cash - using *TailwindCSS, Typescript, Next.js, MySQL* and *Prisma*:

Link: https://bike4cash.vercel.app/

Repositório: https://github.com/luissshc29/bike4cash

Fictional sports supplements store using React, Typescript and Context API:

Link: https://react-supplements.vercel.app/

Repository: https://github.com/luissshc29/react-supplements

Secret Santa drawer, using Recoil and Jest (React Testing Library):

Link: https://sorteador-amigo-secreto-ochre.vercel.app

Repository: https://github.com/luissshc29/sorteador-amigo-secreto

Country encyclopedia, via API, using TailwindCSS, Typescript and Next.js:

Link: https://countries-wiki-tau.vercel.app/

Repository: https://github.com/luissshc29/Countries-Wiki

Pokédex made from an API, using React, Typescript and Next.js:

Link: https://pokedex-omega-tan-81.vercel.app/

Repository: https://github.com/luissshc29/pokedex

Online notepad, using Typescript, Next.js, Redux and TailwindCSS:

Link: https://notepad-luissshc29.vercel.app/

Repository: https://github.com/luissshc29/Notepad

Full repository list on **GitHub** and **Portfolio** (links below).

Useful links

Portfolio: https://luishenrique.vercel.app/
GitHub: https://github.com/luissshc29/

WhatsApp: http://wa.me/+5585989513959

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/luis-henrique-6a7425165/