LUIS HENRIQUE GOMES

<u>Desenvolvedor de Software</u> Software Developer

CONTATOS

(61) 99192-5914

luis.hdsg@gmail.com

in luis-henrique-gome

github.com/luishdsg

luish.vercel.app/pt 🌐

SKILLS

ANGULAR
REACT-NATIVE
IONIC
REACT JS
NEST JS
MONGODB
TYPESCRIPT
MYSQL
JEST
IONIC
SWAGGER
FIREBASE
JQUERY

SOBRE

Como Desenvolvedor Front e Back-end, minha principal responsabilidade é melhorar a experiência e o desempenho das aplicações.

Com experiência em Angular, NodeJs, React-Native, NestJs e Sass (que venho aprimorando desde 2019), estou preparado para enfrentar os desafios no mercado de trabalho. Em meu histórico, tenho eficiênciaprofissional na criação de aplicativos híbridos como "Porteiros no Comando" e "Imoveistock", que ganharam destaque no mercado imobiliário.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Software Developer - IMOVEISTOCK - 06/2023 | 03/2024

- Utilizei Angular na criação da plataforma de venda e aluguel de
- imóveis, bem como no desenvolvimento de um sistema backoffice
- interno para uso de fncionários.
- Integrei o time no desenvolvimento do app "Imoveistock" e
- "porteiros no comando" em react-native
- utilizando MySQL com AWS e NestJS com Firebase

Front-end Angular - TGT Digital - 06/2021 | 07/2023

- Como Front-End , estive incluso em projetos baseados em Angular,
- React-Native e NestJS para sites e-commerces e aplicativos.
- Priorizamos a performance com Bundle Analyzer, Jest e Redux.
- No MongoDB, gerenciei mudanças de esquema com migrações e
- · versionamento via NestJS.
- Utilizei módulos e injeção de dependência
- para uma arquitetura escalável, adicionando Swagger e iONIC com Angular.
- Empreguei Storybook para consistência visual e ferramentas como
- Axe para acessibilidade, resultando em produtos de alta qualidade.

Front-end VTEX - My Eshop - 02/2020 | 02/2021

- Participei no Desenvolvimento de sites e-commerces utilizando
- React
- Implementei Server-Side Rendering para melhorar o desempenho,
- aproveitando React Hooks e Redux para uma melhor gestão na
- navegação.
- Na estilização, adotei Styled Components, e otimizei a performance
- com Code Splitting e lazy loading de imagens.
- A utilização do Webpack e Babel foram cruciais para garantir um
- bundle otimizado nos testes e debugs.

CERTIFICADOS

- Projeto Angular full-stack (UDEMY) Nov-2019
- Html5, Css3, Js, API, NodeJs & React (UDEMY) Abril-2020
- Montagem, Manutenção e Configuração de Computadores (PREPARACURSOS) Jun-2019
- MySQL, MongoDB & Git (DIO.ME) Jul-2022

BACHAREL | ENGENHARIA DE SOFTWARE

UNIEURO | 2020 - 2024