Eduardo Fernandes

Desenvolvedor Frontend e Python Engenheiro da Computação

Já trabalhei com python para desenvolvimento de scripts que automatizam tarefas, e auxiliam na solução de problemas físicos e matemáticos, alguns baseados na teoria de aprendizado de máquina. Recentemente dirigi minha carreira para o desenvolvimento frontend, estudando formas de desenvolver interfaces de usuários bonitas, simples, intuitivas e responsivas. Minhas especialidades são React.js, JavaScript/TS, Sass, Python, Pandas e Scikit-learn.

EXPERIÊNCIA

Projeto: WSMaps(link do projeto) 2022

Criado com dados geográficos coletados com ajuda da comunidade, o WSMaps é uma interface centrada no usuário que disponibiliza esses dados na web para todos os públicos. Acessível em smartphones e desktops.

Tecnologias: React.js, Google Maps API/JS, Axios.

Projeto: Admin Dashboard(link do projeto) 2023

Desenvolvido para ser um protótipo, onde os usuários podem analisar vendas em seus próprios e-commerces, através de gráficos variados e listas funcionais.

Tecnologias: React.js, TypeScript, Recharts, Sass.

Estágio: Assistente de TI (UFPA-PPGARTES) 2021-2023

Dar suporte técnico na realização da operação, solucionar e evitar problemas relacionados à hardware, software e redes. Realizar medidas preventivas para a proteção de dados. Desenvolver scripts de automatização de tarefas.

CONTATOS

Portfolio: eduardodev.com GitHub: /imFernandes23 Contact: (91) 98097-8561

E-mail: eduardosage2302@gmail.com

EDUCAÇÃO

UFPA, Belém

Bacharelado Eng. da Computação (2018-2023)

AWS - Academy

Machine Learning Foundations (2022)

AWS - Academy

AWS Cloud Foundations (2022)

TECNOLOGIAS

JavaScript (ES6)

React.js

Sass

HTML5

CSS3

Git / GitHub

User Experience (UX)

React Native

Pvthon

Pandas

Scikit-learn

Tensor Flow

SQL

IDIOMAS

Inglês - intermediário

Espanhol - básico