

Paulo Eduardo de Sordi Gomes

PESSOA DESENVOLVEDORA DE SOFTWARE

São José do Rio Pardo
(19) 9 9454-5364
pauloedsg@gmail.com

EXPERIÊNCIA

Trybe — *Summer de instrução*

DEZEMBRO DE 2021

Responsável por realizar monitorias técnicas individuais e coletivas, revisão de conteúdo de forma síncrona e suporte por Slack para resolução de dúvidas. Os conteúdos abordados para monitoria e revisão incluem: Fundamentos do Desenvolvimento Web contendo HTML, CSS, JAVASCRIPT e testes automatizados com Jest. Front-end passando por REACT e REDUX. Back-end abordando tecnologias como Mongo, SQL e NODEJS e o módulo de Ciências da Computação.

FORMAÇÃO

Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe

JUNHO DE 2021 - JUNHO DE 2022

O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas e aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

OBJETIVO PROFISSIONAL

Colaborar com o crescimento da empresa explorando todo meu potencial e aproveitar a oportunidade de aprendizado técnico, profissional e pessoal

PROJETOS

Trivia — *Jogo de perguntas e respostas*

Tecnologias: React, Redux e Tailwind

Projeto realizado em grupo utilizando metodologias ágeis

Link: <https://pauloeduardods.github.io/Trivia-React-Redux/>

Recipes App — *App de receitas para auxiliar na cozinha*

Tecnologias: React, Hooks, RTL, Bootstrap e Docker

Projeto realizado em grupo utilizando metodologias ágeis

Link: <https://pauloeduardods.github.io/recipes-app/>

TrybeWallet — *Carteira p/ controle de gastos*

Tecnologias: React, Redux e Tailwind

PORTFOLIO

Site pessoal

pauloedsg.com

LinkedIn

linkedin.com/in/pauloeduardods/

GitHub

github.com/pauloeduardods

COMPETÊNCIAS

HTML

CSS

JAVASCRIPT

REACT

NODEJS

JEST

RTL

DOCKER

SQL

PYTHON

TAILWINDCSS

BOOTSTRAP

IDIOMAS

Inglês intermediário

Link: <https://pauloeduardods.github.io/TrybeWallet/>

FrontEnd Online Store — *Loja online usando api do ML*

Tecnologias: React, bootstrap

Projeto realizado em grupo utilizando metodologias ágeis

Link: <https://pauloeduardods.github.io/frontend-online-store/>

Testes em React — *Testar projeto em React*

Tecnologias: React-Testing-Library