

Wilian Tavares Ferreira de Oliveira

Programador Front-end

Email: wilian1910@gmail.com

Telefone: (79) 99936-3300

Cidade: ARACAJU - SE

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/wiliantavaresoliveira/>

Github: <https://github.com/wilian-tavares>

Portfólio: <https://wiliantavares.vercel.app/>

Objetivo Profissional

Com foco em Frontend e uma jornada de 3 anos de estudos aprimorando habilidades em HTML, CSS e JavaScript, além de frameworks modernos como React, NextJS, Typescript, bibliotecas/frameworks de estilos como Tailwind, Sass, styled-components, busco integrar uma equipe de desenvolvimento onde possa aplicar minhas competências técnicas. Meu objetivo é criar interfaces intuitivas e experiências de usuário envolventes, alavancando boas práticas de design para desenvolver soluções eficientes e acessíveis. Estou sempre buscando aprender, evoluir e contribuir para projetos que desafiem minha capacidade.

Tecnologias

React, Javascript, HTML, TypeScript, Git, CSS, Sass, Tailwind, Styled-Components, NextJS, Next Auth, Firebase, SEO, Github, Prisma, Testes, jest, UI, UX.

Projetos

PomoPrize - Pensando em resolver dois problemas reais(dificuldade em manter-se focado enquanto estuda ou trabalha) e (Dores musculares por ficar muito tempo sentado), eu criei o PomoPrize, um app que consiste em usar a técnica de Pomodoro e a cada ciclo de foco, oferece uma atividade física em troca de XP, para que facilite o aprendizado e evite dores musculares por ficar muito tempo parado.

Tecnologias usadas: React-JS, Sass.

<https://pomoprize.netlify.app/>

WilFilmes - Wil Filmes é um site voltado sobre filmes, nele é listado os filmes mais populares, filmes no cinema e as próximas estreias. Podendo também adicionar seu filme favorito no Local Storage do navegador!

- Tecnologias usadas: REACT-JS, JAVASCRIPT, RESPONSIVE DESIGN, API-REST

<https://wilfilmes.netlify.app/>

Wil Pokédex - Wil Pokedex é um site sobre Pokémon, nele é listado mais de 1200 Pokémon, nele é possível ver detalhes de cada Pokémon, e adicioná-los em favoritos. o site também conta uma ótima nota no PageSpeed

- Tecnologias usadas: REACT-JS, JAVASCRIPT, RESPONSIVE DESIGN, API-REST,
<https://wilpokedex.netlify.app/>

Cursos

Full Stack Pro - Sujeito Programador - Carga horária: 80h -
React-JS, TypeScript, NextJS, NodeJS, API Rest;

Figma Design de interfaces do zero ao profissional 2023 -
UI-UX, Figma, Guia de estilos, Interface Responsivas mobile/Desktop, Conceitos de design de interface e usabilidade. Tanto UI - UX.

Certificados

FullStack Junior - Carga horária 100h - Tech Academy

NLW Expert trilha de React - Carga horária 5h

Certificado de Colaborador na organização do XV Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação.