

FELIPE SANTOS DE ANDRADE DIAS

Qd 90 Lote 8B, rua 67 segunda etapa, Jardim Céu Azul
(61) 9 9936-2635 | fsantos29004@gmail.com

Objetivo: Primeiro emprego ou estágio

Habilidades / Resumo das Qualificações

- Desenvolvimento em HTML5/CSS3, programação em Javascript/Typescript e programação básica em C
- Desenvolvimento e manipulação de shadow DOM, Componentização e estudos com Angular
- Curso: Tecnologia da Informação e Comunicação pelo SENAI - 14 horas
- Curso: Javascript básico pelo Curso em Vídeo - 40 horas
- Curso: HTML5 e CSS3: módulo 1 ao 5 pelo Curso em Vídeo - 200 horas
- Curso: Javascript avançado pela DIO - 40 horas
- Curso: Angular Developer pela DIO - 40 horas

Busco oportunidade para desenvolver aptidão voltada ao desenvolvimento técnico com o intuito de aprender as atividades da metodologia Scrum e atingir bons resultados.

Formação Acadêmica

- Centro Universitário UDF, Graduação em Ciências da Computação

Período: Cursando o 5º Semestre
Junho de 2022 até junho de 2026

Portfólio

- Portfólio Digital

Um portfólio digital criando em uma página web com Angular, funcionalidades extras e utilização de dados json e responsividade.

Link: <https://fsantosandrade.github.io/f-portfolio/>

- Site interativo com Javascript

Um site desenvolvido para desktop, com a função de exibir os filmes das diferentes franquias do personagem 'Homem-Aranha', exemplificando a interatividade com mecanismos 3D, carrossel interativo e animações.

Link: <https://fsantosandrade.github.io/projeto-spider-man/>

- Blog montado utilizando Angular

Um site blog responsivo montado do zero utilizando Angular com interatividade e inserção de dados.

Link: <https://fsantosandrade.github.io/angular-blog/>

- Tela de Login Responsiva utilizando HTML e CSS

Uma tela de login totalmente responsiva e com tratamento de dados utilizando apenas HTML e CSS

Link: <https://fsantosandrade.github.io/projeto-login/>

- Pokedex utilizando API

Uma pokedex que exibe a listagem de pokemons com recursos de paginação utilizando e interagindo com a API pública: PokeAPI

Link: <https://fsantosandrade.github.io/pokedex/>

- Agenda criada em C

Uma agenda básica, porém, com diversas funcionalidades para armazenar contatos e suas informações feita inteiramente em C

Link: https://github.com/fsantosandrade/Projeto_Agenda

Valparaíso de Goiás, Agosto de 2024