

CAUÃ TAVARES NUNES

Engenheiro de Software

(74) 9 8124-2242

tavarescauacdev@gmail.com

[Github](#)

[website pessoal](#)

SUMMARY :

Estudante no quinto período de Engenharia de Computação pela UNIVASF.

Atualmente buscando ingressar no mercado de trabalho para aperfeiçoar meu conhecimento e desenvolver novas habilidades.

Proativo, competente, dedicado, esforçado, comunicativo.

Conhecimento avançado da língua inglesa

Experiências :

Pesquisador do LaPESS – Laboratório de Pesquisas Interdisciplinares e em Engenharia de Software no Sertão

Juazeiro, BA – Outubro 2023 – Atualmente

- Pesquisador e Líder de projetos como, Scan.ai e Scasys
 - Coordenava interação e entendimento dos problemas com clientes e dava suporte aos integrantes do projeto a expandir e melhorar ideias
-

Projetos :

Scasys – Sustainable Quimic Assesment System

<https://github.com/Cauatn/scasys>

Software para simplificar cálculo de impactos químicos na natureza

- Trabalhei como Full-Stack e como um dos cabeças do projeto
- Pesquisador e ouvinte do cliente para entendimento e resolução constante de bugs e problemas
- Tecnologias:
 - Front : React, Typescript e Tailwind Css
 - Back: Node.js e Mongoose (ORM)

Evogym

<https://github.com/Cauatn/evogym>

Single Page Application para uma academia – Projeto Pessoal

<https://evo-gymts.vercel.app/>

- Tecnologias:
 - Front : React e Typescript

Apeperia

<https://github.com/Cauatn/apeperia>

Single Page Application para uma empresa que vende cursos : <https://apeperia-tau-rouge.vercel.app/>

- Tecnologias:
 - Front : Html, Css e Js

Scan.ai

[fase de prototipação](#)

Solução desenvolvida para o programa Catalisa Jr – Sebrae

Software para organizar uma cadeia de produção para empresas

- Pesquisador do entendimento do problema
-

EDUCAÇÃO :

Bacharelado em Engenharia de Computação – Abril 2021 – Cursando

Universidade Federal do Vale do São Francisco, Juazeiro, BA