

Pedro Passos

DESENVOLVEDOR FRONT-END

Tenho experiência anterior na área de logística, onde adquiri habilidades valiosas em gestão de cadeia de suprimentos e controle de estoque. Atualmente, estou em transição para a área de desenvolvimento front-end, e tenho trabalhado como freelancer nos últimos 6 meses. minhas especialidades incluem HTML, CSS, JavaScript(ES6), SASS e Bootstrap.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Freelancer, Recife - PE

Desenvolvedor front-end

Janeiro/2022 - presente

Projeto : **Pomodoro** ([Link do projeto](#))

- Um site Pomodoro que foi projetado para ajudar as pessoas a gerenciar seu tempo e aumentar a produtividade usando a técnica Pomodoro.
- Tecnologias: HTML , CSS, Javascript

Projeto : **Menu Digital** ([Link do projeto](#))

- um site projetado para restaurantes que desejam simplificar a experiência de seus clientes na hora de fazer pedidos. Com uma interface intuitiva e amigável, o site permite aos clientes acessar facilmente o cardápio completo do restaurante.
- Tecnologias: HTML ,CSS, JavaScript, Bootstrap

JSL, Cabo de Santo Agostinho

Armazenista/Brigadista

Maio/2021 - Julho/2023

- Manter a ordem, higiene e segurança das áreas de trabalho, observando ou fazendo observar as normas e rotinas, para evitar acidentes.
- *Resolução de Problemas: Identificar e resolver problemas relacionados ao armazenamento, como danos aos produtos, erros no inventário ou falhas nos processos.*
- Controle de Inventário: Manter registros precisos do estoque, registrando entradas, saídas e níveis de estoque atualizados. Isso ajuda a evitar desabastecimento ou excesso de produtos.

CONTATO

✉ pedro.passos081@gmail.com

☎ (81) 9.8971-4251

🐙 <https://github.com/PedroPassos081>

in <https://www.linkedin.com/in/pedro-passos081/>

TECNOLOGIAS

HTML

CSS

SASS

JavaScript

Bootstrap

Git / Github

User Experience(UX)

EDUCAÇÃO

Faculdade - UNIFG

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - 2024

Alura escola de tecnologia

- JavaScript na Web: armazenando dados no navegador
- *JavaScript: manipulando o DOM*
- *UX Design*