#### DESENVOLVEDOR WEB

#### Resumo Profissional

Técnico em Informática pelo Instituto Federal do Pará – Campus Tucuruí, com experiência em desenvolvimento web com PHP e suporte a usuários. Atualmente, cursando Bacharelado em Engenharia da Computação pela Universidade Federal do Pará – Campus Tucuruí, adquirindo experiência em desenvolvimento web com Python, JavaScript e TypeScript.

#### Experiência

### Instituto Federal do Pará - Campus Tucuruí - IFPA

 $\blacksquare$  Agosto/2018 - Novembro/2018

Estagio Auxiliar de TI

- Manutenção preventiva e corretiva em computadores e notebooks
- Instalação de dispositivos de rede, periféricos e impressoras
- Suporte helpdesk aos funcionários e atendimentos via chamado pelo software GLPI
- Controle de acesso à rede de internet do campus

# Instituto Federal do Pará - Campus Tucuruí - IFPA

Agosto/2019 - Fevereiro/2020

Desenvolvedor Web PHP (Página 🔼)

- Desenvolvi um sistema para gestão de informações pessoais de funcionários, facilitando o controle do estágio probatório de novos servidores.
- Implementei integrações entre PHP e MySQL, otimizando a performance e a confiabilidade do sistema.
- Padronizei e migrei dados de funcionários de planilhas para o sistema, reduzindo inconsistências e agilizando consultas

# Universidade Federal do Pará - Campus Tucuruí - UFPA

■ Setembro/2023 - Setembro/2024

 $Desenvolvedor\ Fullstack\ Javascript\ |\ NodeJS\ |\ ReactJS\ (P\'agina\ \ref{lem:substack})$ 

- Desenvolvi um sistema web em JavaScript para avaliar a eficiência de Bombas Hidráulicas Funcionando como Turbinas (BFT), automatizando cálculos com base em modelos numéricos.
- Implementei funcionalidades para análise de dados em múltiplas velocidades, auxiliando na validação de modelos voltados à geração de energia.
- Colaborei diretamente com o orientador para adaptar modelos matemáticos ao sistema, garantindo precisão nos resultados.
- Atualmente, estou reescrevendo o sistema utilizando React. JS e TypeScript.

### Projetos Pessoais e Contribuições

# Applet Clean Show Desktop para interface Cinnamon

Dezembro/2020 - Fevereiro/2023

Desenvolvedor Javascript (Página 🗹 )

- Criação de um applet discreto para o painel do Cinnamon, posicionando um botão no canto direito para exibir a área de trabalho com um clique.
- Implementação da funcionalidade de minimizar todas as janelas utilizando JavaScript, mantendo um design minimalista sem ícones desnecessários.
- Adaptação de uma funcionalidade familiar do Windows, integrando-a de forma nativa e personalizável ao ambiente Cinnamon.
- O projeto foi amplamente avaliado de forma positiva pela comunidade e em menos de dois anos uma abordagem similar foi adotada como padrão pelo Cinnamon.

### Smoothflow To-Do List

Novembro/2023 - Dezembro/2023

Desenvolvedor Fullstack Python | Django (Página 🗹 )

- Desenvolvi uma To-Do List com Django e Bootstrap, permitindo a gestão eficiente de tarefas.
- Implementei uma dashboard simples para exibir tarefas concluídas e pendentes.
- Criei funcionalidades de adicionar, editar e excluir tarefas, com autenticação de usuários.
- Utilizei SQLite como banco de dados para armazenamento de dados e gerenciei migrações com Django.
- Construi uma interface responsiva e visualmente agradável com Bootstrap e JavaScript.

# Educação

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará - Campus Tucuruí - IFPA
Técnico em Manutenção e Suporte em Informática

Tucuruí - PA (Presencial)

#### Universidade Federaldo Pará - UFPA

Bacharelado em Engenharia de Computação

**i** 2020 - 2025 **v** Tucuruí - PA (Presencial)

# Habilidades

• Frontend: HTML, CSS, Bootstrap, Tailwild, JavaScript, TypeScript, ReactJS

• Backend: Python, Django, NodeJS, PHP, MySQL, SQL

• Controle de Versão: Git, GitHub

• Ferramentas e IDEs: VSCode e IntelliJ

DevOps: Linux, Docker.Metodologias ágeis: Scrum.

• Idiomas: Ingles (B1), Português (Nativo)