

Felipe Moreira da Paz

Brasileiro, Solteiro, 23 anos

Endereço: Rua Flaudio Altoé, 65 - Cachoeiro de Itapemirim, ES

Telefone: (28) 988052177

E-mail: felipemp2014@gmail.com

GitHub: github.com/Felipepz

LinkedIn: [linkedin.com/in/felipe-moreira-72477724a/](https://www.linkedin.com/in/felipe-moreira-72477724a/)

Portfólio: felipepz.github.io/Portfolio/

Resumo Profissional

Meu nome é Felipe, sou graduado em Sistemas de Informação no IFES - Campus Cachoeiro. Fui estagiário como suporte no MESSES, e atualmente estou em busca de novas oportunidades.

Durante a graduação, tive contato com diversas tecnologias, como Java, Python, PostgreSQL, SQLite, HTML, CSS, Bootstrap, React, FastAPI, Jinja, C, Shell Script, R, além de algoritmos complexos, como Teoria dos Grafos, Árvores e Inteligência Artificial. Também adquiri conhecimentos na área de Redes e Sistemas Distribuídos, trabalhando com Linux, Docker, Apache, Git, Nginx, gRPC, Blockchain e RMI. Fora da graduação, participei do curso Reprograma-se, onde aprendi JavaScript, Node.js, Sequelize e Postman. Além disso, por conta própria, aprendi TypeScript (TS) e MySQL. Também possuo conhecimentos em Figma, Photoshop, Canva e Sony Vegas. Realizei diversos projetos ao longo do tempo, aos quais é possível ter acesso por meio do meu repositório no GitHub: github.com/Felipepz.

No MESSES, fui responsável por diversas tarefas, incluindo a manutenção do site, criação de designs, gerenciamento das redes sociais, fluxo financeiro, elaboração de documentação, entre outras.

Acredito que terei uma ótima oportunidade de demonstrar o que sou capaz de entregar por meio do meu trabalho, dando o meu melhor para agregar da melhor maneira possível. Estou certo de que poderei contribuir de maneira significativa, oferecendo meu total comprometimento e dedicação.

Formação Acadêmica

Bacharelado em Sistemas de Informação

IFES Campus Cachoeiro de Itapemirim

Experiência Profissional

Messes

Estagiário em Suporte de TI

Novembro de 2023 - Dezembro de 2024

- Manutenção e atualização do site: Garantia do funcionamento e atualização do site online.
- Criação de designs: Desenvolvimento de materiais visuais alinhados com a identidade da marca.
- Gerenciamento de redes sociais: Gerenciamento de conteúdo das plataformas digitais.
- Fluxo financeiro: Controlar transações financeiras, criar e manter planilhas de fluxo financeiro, gerar boletos e emitir notas fiscais, assegurando a precisão e organização dos registros.
- Elaboração de documentação: Criar e manter documentos essenciais.

HIFA

Técnico de TI

Fevereiro de 2025 - Atualmente

- Criação de Usuário na Plataforma SoulMV e Usuário Windows.
 - Gerenciamento permissões de usuários na Plataforma SoulMV.
 - Resolução de problemas físico atrelado a redes.
 - Configuração de Endereçamento IP.
 - Instalação de Máquinas.
 - Formatação de computadores com configurações necessárias.
-

Habilidades Técnicas

- **Linguagens de Programação:** Java, Python, HTML, JavaScript, CSS, C, Shell Script, R,
 - Banco de Dados: PostgreSQL, SQLite, MySQL
 - Outras Tecnologias: Node.js, Bootstrap, Git, Postman, FastAPI, JavaScript (React), Jinja, Linux, Docker, Apache, Nginx, gRPC, Blockchain, RMI. Algoritmos complexos, Teoria dos Grafos, Árvores e Inteligência Artificial. Figma, Photoshop, Canva, Sony Vegas, Pacote Office.
 - Soft Skills: Proatividade, comprometimento, paciência e atenção aos detalhes
-

Certificações

Reprograme-se: Programação Web - Front-end / Programação com JavaScript e o Framework Node.js - Back-end.

- HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Node.js, Sequelize, CRUD com Sequelize e Node.js, cookies e sessões.

Udemy: Java completo Programação Orientada a Objetos.

Geek University: Programação em C.

Inova ES: Inova ES.

- Segundo lugar no desafio de startup durante o evento InovaES-Cachoeiro com a startup conectagro

Lab28: Programa de aceleração Lab28.

- Segundo lugar no programa de aceleração do Lab28.

Startup Weekend 2024: Participante do evento Startup Weekend 2024.

Latinoware 2022: Participante do evento Latinoware2022.

Task: Informatica Básica.

