Gabriel Domingues Peçanha Moreirão

Niterói, RJ | gabrieldominguespm91@gmail.com | +55 (21) 980505871 |

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/gabriel-dominguespm91/

Github: https://github.com/GabrielHCRJ/

Resumo Profissional

Sou um profissional em transição de carreira, com experiência em **ensino de matemática e tecnologia** no ensino médio e universitário. Durante minha trajetória como professor, desenvolvi habilidades de comunicação, análise de problemas complexos e ensino adaptativo, competências que agora aplico na área de **desenvolvimento e análise de redes**

FORMAÇÃO

- Licenciatura em Matemática UFF (Jan/2019 2025)
- Bacharelado em Matemática UFF (Jan/ 2025- Cursando)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

- Professor de Programação Legacy School (Março/2023 Dez/2024)
- Durante minha atuação como professor de programação na Legacy School, ensinei alunos do ensino médio a desenvolver lógica de programação com Python e a criarem sites com HTML, CSS
- Desenvolvedor Front-end Rhealiza (Freelance- Jan/2024)
- Desenvolvimento Frontend: Criação do site utilizando HTML, CSS e JavaScript, garantindo uma interface responsiva e de fácil navegação.
- Design Responsivo: Desenvolvimento de um layout otimizado para dispositivos móveis, garantindo acessibilidade e usabilidade em todas as plataformas.
- SEO e Performance: Aplicação de boas práticas de SEO e otimização de performance para garantir boa indexação nos mecanismos de busca e carregamento rápido do site.
- Desenvolvedor Mobile Sample For Science (Abril/2023 Presente)
- Desenvolvimento Mobile: Criação de funcionalidades e interfaces usando Flutter, garantindo uma experiência fluida e cross-platform.

- Integração de Banco de Dados: Implementação de Firebase para autenticação de usuários, armazenamento de dados em tempo real e gerenciamento de informações.
- Colaboração em Ambiente Open Source: Trabalho colaborativo com uma equipe multidisciplinar, utilizando metodologias ágeis para entrega contínua de valor.
- Versionamento de Código: Uso do Git e GitHub para controle de versões, facilitando o trabalho em equipe e a integração contínua.

- Suporte técnico N1 – Universidade Federal Fluminense (Jul/2022 – Presente)

- Instalação e Manutenção de Redes: Realizo a instalação e manutenção de cabos de rede, garantindo a conectividade e o funcionamento eficiente dos laboratórios.
- Redes e Protocolos: TCP/IP, DHCP, DNS, VLANs, Sub-redes, roteadores e switches.
- Armazenamento em Rede: NAS, TrueNAS para armazenamento e compartilhamento de dados em rede.
- Virtualização: Xen, XCP-ng para criação, gerenciamento e monitoramento de máquinas virtuais.
- Ferramentas de Diagnóstico: Wireshark, Ping, Tracert, NetFlow, para análise e resolução de problemas de rede.

Ferramentas de Análise de Dados

Python (Manim, Pandas, syspy, numpy, streamlit, seaborn, matplotlib, dash, plotly, selenium, webdriver-manager, requests), Tableau, Power BI, Machine Learning (Scikit Learn, PyCaret e Orange)

Desenvolvimento Web

Frontend Web: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Tailwind e Figma, para criar interfaces modernas e responsivas, alinhadas às melhores práticas de design e experiência do usuário.

Desenvolvimento Mobile: Flutter e React Native.

Desenvolvimento e Integração

Python, JavaScript, React, Django, Flask, Desenvolvimento Frontend e Backend, Testes Automatizados (Unitários e de Integração: Python)

Banco de Dados e Serviços em Nuvem

MySQL, PostgreSQL, Firebase

SOFT SKILLS

- Resolução de Problemas Complexos
- Habilidades Analíticas e Comunicação Eficaz

 Criatividade e Otimização: Como professor, constantemente busquei novas maneiras de engajar meus alunos e otimizar meu ensino, uma habilidade que aplico em minha prática de desenvolvimento, criando soluções inovadoras e otimizando processos de forma contínua e proativa.

IDIOMAS

Português: NativoInglês: Avançado