ALEXIS GONÇALVES

Estudante de Sistemas para Internet - Desenvolvimento Web e TI

0

(81) 98712-0154



alexismilleer@hotmail.com

Recife – PE

RESUMO PROFISSIONAL

Meu nome é Alexis, Estudante de Sistemas para Internet, com experiência prática em desenvolvimento web, suporte técnico e participação em hackathons. Conhecimento em HTML, CSS, JavaScript, React, Python, Java e integração com bancos de dados. Vivência com manutenção de hardware e software, prototipagem no Figma e metodologias ágeis. Inglês avançado e perfil colaborativo, proativo e adaptável, buscando contribuir e aprender em ambientes de tecnologia.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: HTML5, CSS3, JavaScript, Java, Python, TypeScript (intermediário)
- Frameworks & Bibliotecas: React (básico), Node.js (básico)
- · Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, Supabase
- · Ferramentas: Git, GitHub, Figma
- Infraestrutura & Redes: Fundamentos de redes, instalação e configuração de sistemas operacionais
- Outros: Edição de vídeo, manutenção preventiva e corretiva de computadores

Formação Acadêmica

Universidade Católica de Pernambuco - UNICAP

Graduação em Sistemas para Internet

Previsão de conclusão: 2026

Uninassau

Graduação em Gestão Comercial

Reino Colégio e Curso

Ensino Médio Completo – 2017

Experiência Profissional

08/2023 - 11/2023 | Anexo Gestão Contábil

Marketing – Edição de Vídeo e Gestão de Lives

- Produzi e editei mais de 30 vídeos institucionais e promocionais, contribuindo para aumentar o engajamento das redes sociais.
- Organizei transmissões ao vivo com média de 200 visualizações simultâneas.
- · Apoiei a equipe no gerenciamento de conteúdos digitais.
- Suporte técnico

08/2025 | Accenture - Residência de Software GrowUp

 Participação em programa de residência com foco em Inteligência Artificial Generativa (Gen IA), desenvolvendo soluções inovadoras aplicadas a negócios e transformações digitais.

02/2025 - 06/2025 | **Neurotech** - Residência de Software RiseUp

- Participação em projeto de desenvolvimento de aplicativo para conectar ONGs e pessoas interessadas em adoção de pets.
- Envolvimento em todas as etapas: planejamento, desenvolvimento e apresentação da solução.
- Atuei no backend da aplicação, desenvolvendo APIs e integrações com Node.js e TypeScript.

Projetos e Hackathons

2024 | NASA International Space Apps Challenge

Participante de Hackathon de Tecnologia

- Desenvolvi a plataforma AstroGO, um sistema educacional sobre Astronomia.
- Colaborei na criação da interface com HTML, CSS e JavaScript.
- Experiência prática em trabalho colaborativo e metodologias ágeis.

2025 | MoneyMinds - Educação financeira para Jovens

- Desenvolvi o protótipo no Figma e implementei o código com integração de banco de dados usando Supabase.
- Aplicativo criado para ensinar jovens conceitos de educação financeira de forma interativa.
- Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, Supabase.

Certificações e Cursos Complementares

- Web Frontend Fundamentos HTML, CSS, JavaScript (Udemy) Concluído em 2024
- English for Career Development University of Pennsylvania Concluído em 2020
- Fundamentos de TI Hardware e Software Fundação Bradesco Concluído em 2020
- Suporte de TI Google (em andamento)
- Http e Perfomance Rocketseat Concluido em 2025
- Fundamentos do React Rocketseat Concluido em 2025
- Quality Assurance: plano de testes e gestão de bugs Alura (em andamento)

Idiomas

- Inglês Avançado
- · Espanhol Básico

Habilidades Interpessoais

- Inteligência emocional
- · Resiliência e adaptação
- · Boa comunicação
- Trabalho em equipe

Observações

Aberto a oportunidades de estágio e trainee nas áreas de tecnologia e inovação. Buscando ampliar conhecimentos e contribuir com projetos reais, enquanto desenvolvo experiência prática no mercado.

Links

Ø GitHub: github.com/Alexis
Miller-ai

Portifólio: https://portfolio-si-te.netlify.app