

EDGARD BOANERGES MAIA MAGALHÃES

Solteiro, Nascido em 24/09/2001.

Endereço: Cidade Operária, São Luís - MA.

Contatos: (98)98758-3177 / (98)3257-0227 / (98)99911-4382/ (98)98804-3177

Endereço de e-mail: edgardmaiaa@gmail.com / edgard_maia@outlook.com

OBJETIVO

Aspirante a profissional de tecnologia, almejo meu primeiro emprego ou estágio para mergulhar nas diversas vertentes da área. Comprometido em aprender, crescer e contribuir efetivamente para o avanço tecnológico da equipe e da organização.

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

Sou um jovem de 24 anos, com ensino médio concluído durante esse período recebi uma bolsa no qual obtive uma pequena experiência em robótica, onde desenvolvi habilidades como pensamento estruturado, organização e resolução de problemas, o que reforçou minha disciplina, agilidade e entusiasmo para trabalhar em equipe. Encontro-me no 7º período no curso de Sistemas de Informação na UNDB, ao longo do tempo, aprofundi meus conhecimentos em áreas-chave como Cibersegurança, Linux e Windows, destacando-me na manipulação de computadores e sistemas informatizados. Atualmente, estou ansioso para ingressar no mercado de trabalho e aplicar minha bagagem técnica e habilidades interpessoais. Em busca de novas oportunidades, estou determinado a contribuir significativamente em um ambiente profissional e expandir minha carreira.

FORMAÇÃO ESCOLAR

Sistemas de informação – Cursando **7º Período** – Turno: **Noturno** – Previsão de Conclusão **(08/26)**
Unidade de Ensino Superior Dom Bosco.

EXPERIÊNCIA

09/2024 a 12/2024 – ATI – Agencia de Tecnologia da Informação Setor: Infraestrutura

Cargo: Estagiário

Responsabilidades

- Desenvolver, planejar e implementar projetos de informatização, com foco na definição, manutenção e aprimoramento de infraestruturas computacionais;
- Suporte técnico de Helpdesk, oferecendo atendimento aos usuários para solucionar problemas relacionados a hardware, software, redes e sistemas, garantindo o pleno funcionamento das operações.
- Atuei no monitoramento de links de rede de órgãos públicos estaduais, utilizando as ferramentas Zabbix e Grafana para acompanhar a disponibilidade, latência e desempenho da infraestrutura.
- Auxiliei na identificação de falhas e instabilidades em conexões de rede, colaborando com equipes técnicas para resolução de incidentes.

PROGRAMAS DE CAPACITAÇÃO

05/2025 – Atualmente – Programa Jovem Tech

Instituição Organizadora: Grupo Mateus | FAPEMA

Descrição: Um Programa de capacitação em programação para residentes no Maranhão egressos da rede pública de ensino, a partir de diferentes trilhas de aprendizado nas áreas de Front-End, Back-End, e Dados e Business Intelligence.

CURSOS COMPLEMENTARES

2023 — FIAP PYTHON – CH: 80hrs

- Introdução a linguagem python
- Variáveis, tomada de decisão e Laços de repetição
- Manipulação de listas, funções e módulos
- Manipulação de Dicionário de dados e Tuplas
- Manipulação de arquivos e JSON
- Bibliotecas Externas e Sistemas operacionais
- Protocolo de comunicação e Python
- Python x IoT

2023 — SANTANDER BOOTCAMP CYBERSECURITY – CH: 53hrs

- Princípios de Desenvolvimento Ágil e Colaborativo
- Fundamentos de Cibersegurança
- Deep Web e Anonimato
- Testes de Invasão e Buscas por Vulnerabilidades
- Conceitos como Pentest, Phishing, Man in the Middle e Ransomware

2023 — FIAP CYBERSECURITY – CH: 120hrs

- Introdução, definição e relevância para o negócio
- Cybersecurity vs Information Security
- Riscos, vulnerabilidade e ameaças da segurança da informação
- TCP-IP principais características, funcionamento e vulnerabilidades
- Características e vulnerabilidades dos serviços
- Análise de pacotes TCP-IP
- Ataques em redes TCP-IP
- Conhecendo a Engenharia Social
- Fortificando os hosts da LAN
- Criptografia, Fundamentos e Aplicações
- Frameworks para testes de intrusão

2023 — FIAP LINUX FUNDAMENTOS – CH: 40hrs

- Introdução e primeiros comandos
- Administração de Sistemas
- Recursos Avançados

2022 — ESCOLA DO TRABALHADOR 2.0, MICROSOFT – CH: 12hrs

- Pacote Office básico: Word, Excel, Power Point.