João Vitor de Vasconcelos

Brasileiro, solteiro, 20 anos Rua Maranhão, S/N, Bloco D, Nova Várzea Grande Várzea Grande, MT. 78135-665

Telefone: (65) 99645-2036/ E-mail: tijoaovitor04@gmail.com

OBJETIVO

Ampliar habilidades técnicas e desenvolver novas aptidões relacionadas à T.I.

QUALIFICAÇÕES

- Informática básica Pacote Office, Internet, Redes, Sistema Operacional Windows
- Noções de programação (C++, App Inventor, Python)
- Desenvolvimento web (HTML e Css)
- Manipulação e edição de imagens e vídeos (Ambiente Sony Vegas e Photoshop)
- Arduino
- Atendimento e suporte ao usuário (N1 e N2), (ITIL e COBIT)
- Conhecimento em rede estruturada
- Conhecimento no Sistema AD (Active Directory)
- Conhecimento no Sistema OTRS
- Qualidade no atendimento ao público
- Organização Pessoal
- Conhecimento de Hardware (Manutenção e Configuração)

FORMAÇÃO

Escola Estadual Profa Adalgisa de Barros

Ensino Médio Integrado à Educação Profissional - Técnico em Informática

Eixo: Tecnologia da Informação e Comunicação

Faculdade Invest de Ciências e Tecnologia

Curso: Análise e desenvolvimento de sistemas - 4º Semestre (Noturno)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso

Cargo: Auxiliar Técnico

Principais atividades: Desenvolvimento de pequenos programas em Python, Manipulação

de arquivos e imagens.

Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão - SEPLAG-MT

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Manutenção e preparação de equipamentos, configurações de

Software, atendimento e suporte nível 2(dois) ao usuário.

CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT)
 Introdução ao Arduino
- Universidade Federal do Paraná (UFPR- Medianeira) Programação em Robótica Lego
- 2º Mostra Científica da Escola Adalgisa de Barros Automação Residencial em Arduino - Expositor de Projeto
- Arduino Day 2017
 Automação Residencial em Arduino Expositor de Projeto
- 15a Semana Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação Casa inteligente em Arduino – Expositor de Projeto
- Arduino Day 2019 Voluntário
- Fundação Bradesco 2021 Fundamentos de COBIT 4.1
- Fundação Bradesco 2021 Fundamentos de ITIL
- Fundação Bradesco 2021 Fundamentos de Governança de TI
- Fundação Bradesco 2021 Introdução a rede de computadores
- Fundação Bradesco 2021 Ética no desenvolvimento de Sistemas

PRODUÇÃO INTELECTUAL

• Automação Residencial na Plataforma Arduino – TCC

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/joão-vitor-de-vasconcelos-6b8b8a174

