

Eustáquio de Freitas Barbosa

45 anos (15/09/1979)

eustaquio.efb@gmail.com/eustaquio.freitas@xdateanalytics.com.br

Carteira Nacional de Habilitação – CNH: A/B

(61) 9 9186-2368

Objetivo: *Atuar na área de tecnologia e suporte Técnico/Analista, aplicando minha experiência em atendimento ao cliente, instalação e manutenção de microcomputadores e infraestrutura de TI, redes e sistemas operacionais. Possuo conhecimento em configuração de redes LAN/WAN/INTRANET, servidores, e manutenção preventiva e corretiva.. Busco contribuir com minha expertise em instalação e configuração de equipamentos tecnológicos, compartilhamento de arquivos em rede e planejamento de infraestrutura, sempre focado em inovação, eficiência e qualidade no atendimento.*

Formação Acadêmica e Titulação

- **2016 - 2018:** Graduação em Sup. Tec. em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Universidade Paulista, UNIP, São Paulo, Brasil;
- **2007 – 2010:** Graduação em licenciatura plena em matemática. Universidade Estadual do Tocantins, UNITINS, Palmas, Brasil.

Formação Complementar

- **2025:** Curso de curta duração BANCO DE DADOS – Fundação Bradesco;
- **2025:** Curso de curta duração ADMINISTRANDO BANCO DE DADOS – Fundação Bradesco;
- **2025:** Curso de curta duração em IMPLEMENTANDO BANCO DE DADOS - UAITEC, Brasil;
- **2025:** Curso de curta duração em MODELAGEM DE DADOS - UAITEC, Brasil;
- **2025:** Curso de curta duração ADMINISTRANDO BANCO DE DADOS – Fundação Bradesco;
- **2017:** Curso de curta duração em APAE - INFORMÁTICA PARA DEFICIENTES. Universidade Aberta e Integrada de Minas Gerais, UAITEC, Brasil;
- **2016:** Extensão universitária em Programador de Sistemas. (Carga horária: 200h). Universidade Aberta e Integrada de Minas Gerais, UAITEC, Brasil
- **2016:** Curso de curta duração em TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO; Universidade Aberta e Integrada de Minas Gerais, Brasil;
- **2011:** Curso de curta duração em INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA - CENED, Brasil;
- **2011:** Curso de curta duração em Matemática Financeira. (Carga horária: 180h). Centro de Educação Profissional, CENED, Brasil

Atuação Profissional

1. Drogeria Dedicar - Analista de Redes e de Comunicação de Dados

- Atendimento ao cliente presencial e remoto;
- Instalação de servidores, infraestrutura de rede, cabeamento estruturado;
- Apoio na instalação física ao sistema Telefonia Voip;
- Supervisão e controle de ativos, periféricos e componentes tecnológicos
- Instalar e manter o acesso à internet, garantindo conectividade estável;
- Criação/Edição contas de e-mail institucional e gerenciamento de acessos;
- Instalar e configurar de sistemas operacionais e equipamentos tecnológicos;
- Configurar e realizar manutenção de redes de computadores (LAN/WAN/INTRANET);
- Apoio à Instalação, configuração sistema ERP ;
- Manutenção preventiva e corretiva;
- Higienização de equipamentos;
- Compartilhamento de arquivos em rede;
- Configurar switches e roteadores para otimização da rede;
- Instalar e configurar impressoras A4 e fiscais
- Levantar necessidades para aquisição de novos equipamentos e melhorias na infraestrutura

tecnológica.;

2. Tec Port Tecnologias - Operador de Sistema 1

- Atendimento ao cliente remotamente;
- Manutenção interno em servidor Voip, servidor de arquivos, infraestrutura e rede;
- Instalação e manutenção de acesso à internet, clientes e da empresa;
- Auxiliar, gerenciar e administrar redes mikrotik;
- Auxilio de monitoramento zabbix;
- Administração de servidores NAS;

3. Tec Rio - Tecnico de Informatica/Analista Tecnico em redes

- Atendimento remoto ao cliente, garantindo suporte técnico eficiente em redes de computadores;
- Manutenção e configuração de servidores VoIP, servidores de arquivos e infraestrutura de rede;
- Instalação e manutenção do acesso à internet para clientes e ambiente corporativo;
- Administração, gerenciamento e configuração de redes Mikrotik, incluindo regras de firewall, VLANs;
- Configuração e otimização de redes LAN, WAN e Wi-Fi, garantindo estabilidade e segurança;
- Administração e manutenção de servidores NAS para armazenamento e compartilhamento de arquivos;
- Configuração e manutenção de switches, roteadores e access points;
- Implementação de medidas de segurança, como controle de acesso, VPNs e segmentação de redes.