Nome: Eduardo da Rosa Júnior.

Estado civil: Casado.

End.: Rua Nelson de Oliveria nº198 jardim Sapopemba. São Paulo - SP.

WWW.LINKEDIN.COM/IN/EDUARDO-ROSA-JUNIOR-68B75121A

Celular:(11)99343-2643.

Idade:43 anos

Email Corporativo:contato@arrumonahora.com.br

Email pessoal:eduardodarosajr@gmail.com

CPF: 226.687.668.69

CNPJ: 28.915.273.0001/85

Pagina WEB:<https://arrumonahora.com.br/>

GITHUB: https://arrumonahora-git.github.io/apresentacao/

GITHUB: https://github.com/arrumonahora-git

Procuro a oportunidade par atuar em computação e desenvolvendo, testando, mantendo e trocando componentes de hardware e software de sistemas e redes de computadores, ser responsável pelo desenvolvimento dos projetos em geral e da arquitetura do sistema, incluindo hardware, software e componentes de rede e também estar envolvido na instalação e na configuração de sistemas operacionais e programas, redes de computadores, bem como na solução de problemas e na manutenção do cotidiano.

**Formação acadêmica.**

Ensino médio completo.

Curso de Mecânico de máquinas industriais (SENAI).

Elétrica básica NR10 (SENAI).

Faculdade de engenharia da computação e bacharelado em informática. (UNIVESP)

**Experiencia Profissional.**

Experiência profissional manutenção preventiva e corretiva de servidores Desktop, Laptop rede, troca de peças e componentes, reforma de carcaças de notebook, atualização de BIOS, troca de conectores com estação de solda, Montagem em gabinetes, instalação de sistema operacional Linux, Mac/os, Windows, conhecimento em MS/DOS, Windows server, e instalação de configuração de sistema VOIP, backups automáticos instalação de Modo RAID em discos para garantir a integridade dos dados, conhecimento em diretivas de grupo ferramentas administrativas Microsoft, criação de pastas em rede instalação de impressora em rede, instalação e configuração de módulos PVD em mercados padaria farmácias.

Gerenciamento e criação de redes Ponto a ponto cliente servidor, cabeadas e WIFI, crimpagem de cabos instalação de câmeras de monitoramento desde a infraestrutura até as configurações de DDNS e ou DVR’s seja através do ‘NOIP’ de endereçamento público ou por VPN, com experiência em diferentes tipos de roteadores Switch e Modem, conhecimento amplo no gerenciamento de TCP/IP versão 4, trabalhando com IP fixo, Dinâmico e automático, criando acesso a diferentes áreas de trabalho através de RDP.

Capacitado para criação de relatórios e orçamento, conhecimento em rotinas de escritório e operacional trabalhando com diferentes equipes multidisciplinares em projetos e faço prestação de serviço de manutenção e correção através de Help- Desk ou presencial.

atualmente dedicado a desenvolvimento web e orientação de objetos através de Javascript, HTML, CSS, MySQL, desenvolvendo projetos para aplicação WEB, instalação e configuração de equipamentos com internet embarcada.

Endereço GITHUB: https://arrumonahora-git.github.io/apresentaca/

# **•EXPERIÊNCIA**

* **Instituição:** ALLNET Núcleo de formação profissional

Professor de montagem, manutenção, suporte e tecnologia de computadores e rede.

**Período:** 10 anos.

**Função:** Lecionar aulas de elétrica básica, manutenção, montagem e instalação de workstation e servidores redes cabeadas e WIFI.

* **Instituição:** Alternativa escola de informática. **Período:** 5 anos.

**Função**: responsável técnico pela manutenção montagem e configuração de computadores, servidores e rede.

* **Instituição:** Arrumo na hora

(LAN-HOUSE E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES E REDE).

**Período:** 7 anos.

**Função**: Responsável técnico por orçamento e execução de projetos.

* Atendimento ao cliente (Presencial e remoto).
* Técnico responsável pela elaboração de orçamentos e instalação de infraestrutura e software e Hardware.
* **Autônomo** (Prestador de serviço PJ).

**Período:** 8 anos.

**Função**: administrador financeiro e responsável técnico de orçamento e execução de projetos.

* Atendimento ao cliente (Presencial e remoto).

Técnico responsável pela elaboração de orçamentos e instalação de infraestrutura e software e Hardware.