# Luís Gustavo M. da Silva

Profissão: Desenvolvedor Front-End | T.I

Endereço: São Paulo, SP

Idade: 24 Anos

## **APRESENTAÇÃO**

Sou um entusiasta da tecnologia atualmente com foco em desenvolvimento WEB. Gosto de aprender coisas novas e criar soluções performáticas.

#### **CONTATO**

E-mail: <u>luis@lzart.com.br</u> Site: <u>https://lzart.com.br</u>

GitHub: https://github.com/yspoof

LinkedIn: https://linkedin.com/in/luís-silva-607b94356/

## **FORMAÇÃO**

Redes de Computadores (2022 - 2024) UNINTER

#### **HABILIDADES**

Inglês (Avançado) Conversação, escrita e leitura.

Linux (Avançado) Administralção de servidores.

Google Admin (Intermediário) Gerenciamento de dispositivos e usuários.

PfSense (Intermediário) Firewall e VPN.

Unifi (Intermediário) Infraestrutura de rede.

Docker (Iniciante)

Orquestração de containers via Compose.

WordPress (Iniciante) Gerenciamento de sites.

#### **TECNOLOGIAS**

Angular, Bash, DrizzleORM, Git, Nitro, Nuxt, TailwindCSS, TypeScript e Vue.js

#### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Auxiliar de T.I** (2023 - Atualmente) Instituto de Educação São José

Presto suporte técnico para mais de 250 usuários incluindo estudantes e professores, garantindo o funcionamento adequado dos sistemas e dispositivos.

Gerencio a infraestrutura de rede, que conta com 2 links dedicados e 3 unidades físicas separadas, utilizando equipamentos Unifi e um firewall pfSense como gateway principal.

Também sou responsável pelo cadastro e manutenção de contas de e-mail institucionais para funcionários, além do gerenciamento centralizado de mais de 300 Chromebooks através do Google Admin onde fiz diversos scripts para automatizar e facilitar tais tarefas utilizando GoogleScript e a API do Google.

Outra das minhas atribuições inclui a administração de um servidor local baseado em Arch Linux, utilizado para serviços internos e armazenamento de dados.

### Técnico de Informática (2020 - 2023)

Jornal Cenário de Notícias

Realizava a administração da rede corporativa, composta por 3 links dedicados, garantindo estabilidade e desempenho.

Fiz a implementação e zelava pela manutenção de um servidor Debian que exercia funções como: Armazenamento centralizado de arquivos, servia de ambiente de testes para WordPress e atuava como serviço de DNS Cache para otimização do tráfego de rede, consegui automatizar várias taréfas com Docker e scritps em Bash e ZSH.

Prestava suporte técnico aos colaboradores, incluindo manutenção de desktops, equipamentos de TI e infraestrutura audiovisual (câmeras, mesas de mistura e sistemas de transmissão).

Cuidava do site tycenario.com feito em WordPress.

Coordenava transmissões ao vivo para programas diversificados como cobertura de eventos corporativos e públicos, transmissão de notícias, sorteios e programas especiais.