


# Victor Assumpção Pedroso


Analista de TI - Desenvolvedor C# Full Stack


Profissional dedicado com sólida experiência em suporte técnico de informática, administração de infraestrutura e desenvolvimento em C#. Combinando habilidades técnicas avançadas com um forte desejo de evoluir, estou atualmente buscando uma transição para o papel de desenvolvedor. Minha paixão pela resolução de problemas e meu conhecimento prévio da área de infraestrutura são ativos valiosos que pretendo alavancar em projetos de desenvolvimento.


## INFORMAÇÕES PESSOAIS

 CNH A/B

 victor1pedroso@gmail.com

 (12) 99125-7768

 São José dos Campos

 25 Anos

## CURSOS

- Desenvolvimento em ReactJS - Udemey
- Desenvolvimento em React Native - Udemey
- Desenvolvimento em C# (.Net)
- Gestão de Infraestrutura de TI - FIAP
- Inteligência Artificial e Computacional - FIAP
- Python - FIAP
- DevOps & Agile Culture - FIAP
- Cloud Fundamentals, Administration and Solution Architect - FIAP
- Cybersecurity - FIAP

## HABILIDADES

- Trabalho em equipe
- Tomada de decisões
- Boa comunicação
- Inteligência emocional

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Engenharia da computação

Universidade do Vale do Paraíba (UNIVAP)  
Jan. de 2019 - Dez. de 2023

### Técnico em informática

ETEC São José dos Campos  
Jan. de 2015 - Dez. de 2016

## QUALIFICAÇÕES E EXPERIÊNCIAS

- Sistemas Operacionais: Proficiência em Windows, Linux e Windows Server.
- Gerenciamento de Redes e Servidores: Experiência abrangente em firewall, DHCP, DNS, Active Directory e GPO.
- Virtualização de Servidores: Competência em plataformas de virtualização como Proxmox, Hyper-V, VMware e TrueNAS.
- Desenvolvimento Web: Experiência com as linguagens PHP, CSS, JavaScript, WordPress, AJAX, Node.js, React JS e Next JS
- Desenvolvimento com API REST: Experiência na criação e consumo de APIs REST, facilitando a integração entre sistemas e a comunicação eficaz.
- Linguagens de Programação: Experiência em C#, JavaScript e Python
- Banco de Dados: Conhecimento em MySQL e SQL Server.
- Gerenciamento de Rotinas de Backup: Habilidade em estabelecer estratégias de backup locais e em nuvem (AWS).
- Monitoramento de Rede: Experiência no uso do Zabbix para monitorar a infraestrutura de rede.
- Google Workspace e Office 365: Proficiência no uso e administração de ambientes colaborativos.
- Projetos de Automação: Realização de projetos de automação envolvendo sensores, ESP32, Arduino e Raspberry Pi.

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

## Analista de TI

Escola Moppe

Set. de 2022 - Atual

- Suporte técnico especializado, resolvendo eficientemente problemas de hardware, software e rede para garantir a continuidade das operações.
- Gerenciamento de uma ampla gama de equipamentos de TI, incluindo computadores, laptops e periféricos, garantindo seu desempenho ideal e conformidade com as diretrizes de segurança.
- Liderança na gestão de infraestrutura de rede, incluindo a implementação de cabeamento estruturado, servidores e o design de topologia de rede para otimizar o fluxo de dados.
- Gerenciamento de ativos
- Liderança projetos de TI
- Desenvolvimento de um sistema web interno (intranet) para facilitar a colaboração e a comunicação entre os departamentos da empresa.
- Desenvolvimento de um sistema de controle de acesso para a portaria, aumentando a segurança do local e melhorando o fluxo de entrada e saída.
- Desenvolvimento de aplicações em React JS, proporcionando uma experiência aprimorada para os usuários e interações dinâmicas.
- Desenvolvimento de software de segurança (controle de acesso) utilizando C# (ASP.NET, NET MAUI e Windows Forms, SQL Server e WEB API).

## Técnico de informática

Hitek Informática

Jan. de 2022 - Set. de 2022

- Forneci suporte técnico de nível 2 e 3 para uma base diversificada de clientes, resolvendo eficazmente problemas complexos e escalonados.
- Colaborei com equipes internas para isolar e solucionar questões interdisciplinares, aprimorando a eficiência da resolução de problemas.
- Desenvolvi scripts de automação para acelerar processos de resolução de problemas, reduzindo o tempo médio de resposta em 20%.

## Estagiário de TI

Escola Moppe

Mai. de 2019 - Jan. de 2022

- Suporte técnico de excelência através de um serviço de help desk
- Manutenção preditiva e corretiva em uma ampla gama de equipamentos
- Gerenciamento de redes
- Contribuí para a infraestrutura de rede ao projetar e implementar soluções eficazes que melhoraram a eficiência e o desempenho
- Instalação e manutenção de sistemas de CFTV
- Implantação e manutenção de servidores, abrangendo plataformas Linux, Windows Server, MySQL e SQL Server
- Criação e edição de sites
- Desenvolvimento de um sistema web interno (intranet), melhorando a colaboração e a disseminação de informações
- Habilidades avançadas em FTP e hospedagem em nuvem

## Técnico de informática/Soldado

Exército Brasileiro

Mar. de 2018 - Jan. de 2019

- Suporte técnico interno e em operações
- Manutenção de equipamentos de TI em geral
- Gerenciamento de ativos
- Gerenciamento de rede e infraestrutura