

## Educadora em Tecnologia da Informação

### Resumo Profissional

Instrutora de Carreiras na Instituição de Educação Profissionalizante na área de TI, a Escola da Nuvem, uma das melhores empregadores do Brasil, sem fins lucrativos. Cientista de dados e graduando-se em Engenharia de Software e Licenciatura em Informática. Mais de 10 anos de experiência diversificada em Psicopedagogia, Pedagogia e Letras Portugues/Inglês com especialidades práticas em Ciência de Dados, Engenharia de Software e Computação como as Linguagens de Programação Python, Java, PHP, HTML/CSS, Análise de Dados com Excel, SQL, as soluções de nuvem Azure, AWS e GCP e Fundamento de Redes. Ademais, lecionou mentorias para a certificação AI900 da Azure Microsoft de Inteligência Artificial, obtendo 90 por cento de seus alunos aprovados. Ama contribuir com projetos inovadores e comunidades tecnológicas, compartilhando conhecimento e experiência. Prefere um ambiente de linha de comando como Linux e MacOS. Sempre busca personalizar para encontrar o ambiente mais otimizado. Interessada em criar métodos melhores para resolver problemas e aprender novas tecnologias e ferramentas, que promovam eficiência e mais produtividade em projetos colaborativos e ágeis.

### Graduações

Bacharelado em Engenharia de Software	📅 2027
Licenciatura em Informática	📅 2025
Superior Tecnologia em Ciência de Dados	📅 2022
Licenciatura em Pedagogia	📅 2018
Licenciatura em Letras Português/Inglês	📅 2014

### Pós Graduações, Cursos e Certificações

MBA em Engenharia de Software 630 horas	2027 📍 USP
Curso de Analista em Segurança Cibernética 100 horas	em progresso 📍 Cisco
Certificação AI-900 Azure Microsoft 100 horas	2024 📍 Learn Microsoft
Certificado de Engenheiro de IA 360 horas	2024 📍 Data Science Academy
Certificação de Fundamentos de Rede 80 horas	2024 📍 Cisco
Curso I e II de Fundamentos da Ciência da Computação (Python) 360 horas	2023 📍 USP
Lato Sensu em Psicologia Escolar e Educacional 520 horas	2018 📍 Universidade de Venda Nova do Imigrante
Lato Sensu em Psicopedagogia 360 horas	2017 📍 Universidade de Uberaba

## Habilidades e Competências

- Linguagens e Ferramentas: Python - SQL - Power BI - Excel Avançado - VSCode.
- Banco de Dados: PostgreSQL - BigQuery - NoSQL.
- Computação em Nuvem: Azure - AWS - Google Cloud.
- Controle de Versão: Git e GitHub.
- Metodologias ágeis: Scrum e Kanban.
- Idiomas: Português - Nativo, Inglês - Avançado, Espanhol - Fluente.
- Redes e Segurança: Modelo OSI e suas Camadas - IPv4 e IPv6 - Endereçamento DHCP - ARP - TCP - UDP - Design de Redes - Nuvem e Virtualização - Sistemas Numéricos - Comutação Ethernet - ICMP - Switches e Roteadores - Suporte de Redes - Ameaças de Segurança Cibernética, Vulnerabilidades e Ataques - Segurança de Rede - IAM

## Experiências e Projetos Relevantes

<b>Professora de Carreira Tech</b> <i>Curso de Extensão para Developer Associate da AWS</i>	2023 - atual ♥ Escola da Nuvem
<b>Visão da Azure para Detecção de Fraude em Cartões de Crédito</b> <i>Projeto Freelancer</i>	2024 ♥ Github
<b>Mentoria Certificação AI-900</b> <i>Mentoria Individualizada</i>	2024 ♥ Github
<b>Automação de envio de Mensagens no Whatsapp(CRM)</b> <i>Crédito Fácil Central</i>	2023 ♥ Github

## Habilidades Profissionais e Comportamentais

Profissional com perfil analítico, comunicativo, planejador e executor de maneira equilibrada. Altamente capaz de colaborar em ambientes que prezam ou almejam a comunicação, inspiração, gerenciamento de conflitos, influência, orientação a serviços, consciência organizacional, otimismo, iniciativa, superação, adaptabilidade, confiabilidade, autocontrole emocional, autoconfiança, organização, autonomia, empatia, compreensão, independência, discrição, agilidade, trabalho em equipe, flexibilidade, catalização da mudança, inovação, desenvolvimento dos demais, autoavaliação precisa e autoconsciência emocional.