

MATHEUS HENRIQUE DE CASTILHO

25 ANOS

AMERICANA, SP, BRASIL

(19) 99191 -9920

MATHEWS.CASTILHO@GMAIL.COM

LINKEDIN: @MATHEUSCASTILHO

PORTIFOLIO:

<https://castilhosolutions.com>

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Profissional de Tecnologia da Informação com experiência desde 2018 em suporte técnico, implantação de sistemas e gestão de infraestrutura. Atualmente direciono minha carreira para Governança de TI, Gestão de Serviços e Segurança da Informação, com base em práticas como ITIL, COBIT, LGPD e ISO 27001. Paralelamente, venho aprimorando conhecimentos em Desenvolvimento Web, explorando soluções que integram tecnologia, processos e inovação. Meu objetivo é aplicar competências técnicas e de gestão para alinhar a TI aos objetivos estratégicos das organizações, fortalecendo eficiência, segurança e transformação digital.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

2018 até o momento, FAM-Faculdade de Americana

Instituição de ensino superior.

Cargo

- Asistente de Tecnologia da Informação

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino Médio Completo - EE Prof. Ary Menegatto.

Graduação em Ciências da Computação – Faculdade de Americana – 2025

HABILIDADES

Governança e Gestão de TI

- Práticas e frameworks: ITIL, COBIT, ISO 27001
- Gestão de riscos e compliance (LGPD, GDPR)
- Políticas de segurança da informação e controles internos
- Alinhamento estratégico da TI com os objetivos do negócio
- Elaboração de Documentação Técnica

Desenvolvimento Web e Inovação

- HTML, CSS, JavaScript e PHP
- Integração com bancos de dados MySQL
- Criação de interfaces responsivas e usabilidade
- Interesse em automação de processos e soluções digitais inovadoras

Infraestrutura e Suporte

- Implantação e manutenção de sistemas
- Gerenciamento de hardware, redes e periféricos
- Administração de sistemas operacionais (Windows e Linux)
- Suporte técnico e atendimento a usuários

Habilidades Pessoais

- Liderança e trabalho em equipe
- Comunicação clara e interpessoal
- Capacidade analítica e resolução de problemas
- Organização, proatividade e foco em resultados
- Aprendizado contínuo e adaptabilidade