

Erivelton Ferreira de Medeiros

Email pel2dois@gmail.com Tel (11) 99899-1587
Av. Celso Garcia, 2000 – Bloco 3, Bairro Brás – São Paulo/SP – CEP: 03014-030

Resumo Profissional

Profissional com sólida experiência em infraestrutura de TI, gestão de projetos e suporte técnico, com forte atuação em DevOps e FinOps. Experiência consolidada em migração de ambientes para multicloud (AWS, GCP e Azure), gerenciamento de servidores Windows e Linux, controle de contratos de fornecedores, administração de redes e segurança da informação. Especialista em virtualização com Citrix, VMware e Hyper-V, além de gestão de firewalls SonicWall e implementação de soluções de VPN.DNS ,activdirector

Conhecimento avançado em infraestrutura on-premises e em ambientes de nuvem, com foco principal na AWS, utilizando serviços como RDS, S3, EC2, Auto Scaling, IAM e CLI AWS. Desenvolvimento de scripts de automação em Python e PowerShell para otimização de processos e melhoria contínua. Experiência em migração de Active Directory (AD) e integração de tecnologias diversas. Perfil analítico, orientado para a otimização de processos, redução de custos, aumento de performance e segurança dos ambientes. Conhecimento adicional em SQL.

Áreas de Interesse

Infraestrutura de TI | Segurança da Informação

Formação Acadêmica

- Sistemas de Informação – Universidade de Mogi das Cruzes (UMC)
 - Engenharia da Computação – Unisul – Incompleto
 - Pós-graduação – PUC Campinas – Arquitetura de Software, Ciência de Dados e Cybersecurity
 - Curso de Inteligência Artificial – PUC
 - LPI – 4Linux (2015)
 - Qualidade e Teste de Software – IBM (80h)
 - Treinamento ITIL – UNITODO
 - Pacote Office – Avançado
-

Idiomas

- Português: Nativo
 - Inglês: Intermediário
-

Experiência Profissional

PMK Digital Marketing

Analista de Infraestrutura de TI AWS — 2 anos

- Projetar, implementar, monitorar e manter ambientes em AWS (EC2, RDS, S3, VPC, IAM, CloudWatch, Auto Scaling).
 - Provisionar e administrar servidores EC2 e bancos RDS.
 - Gerenciar armazenamento S3 e EBS.
 - Implementar políticas de segurança (IAM) e automações (Python, PowerShell, AWS CLI).
 - Realizar backups, atualizações e manutenção preventiva.
 - Criar e gerenciar redes virtuais (VPC, NAT, VPN).
 - Participar de projetos de migração de ambientes on-premises para AWS.
 - Apoiar desenvolvimento e operações utilizando GitHub.
 - Implantação de novos projetos de servidores Apache2, NGINX, PHP, Laravel.
 - Backup em nuvem.
 - Familiaridade e implantação de monitoramento com Zabbix e Grafana.
 - Administração de servidores Linux e Windows.
-

Plastilânia Indústria e Comércio de Plásticos

Analista de Infraestrutura de TI

- Coordenação do suporte técnico e infraestrutura de TI.
 - Gerenciamento de servidores locais, Hyper-V e rotinas de backup.
 - Implantação e otimização de soluções de alta disponibilidade e segurança.
 - Administração do Google Workspace e configuração de redes VPC.
 - Desenvolvimento de sistemas personalizados internos.
 - Monitoramento do ambiente de TI e sistemas ERP.
 - Backup em nuvem.
 - Gestão de monitoramento de redes.
 - Suporte a servidores Linux e Windows.
-

Unidas – União Nacional das Instituições de Autogestão em Saúde

Analista de Infraestrutura de TI

- Gerenciamento de infraestrutura de TI e projetos ERP.
 - Administração de contratos e elaboração de relatórios gerenciais.
 - Manutenção de servidores Linux e Windows.
 - Administração de ambientes com DHCP, DNS, Active Directory, Postfix, Bind, Apache, PHP e MySQL.
 - Configuração e gerenciamento de ambientes VPS.
 - Implementação de backup em nuvem e replicação de dados.
 - Criação de formulários em PHP.
-

Todo BPO – Soluções em Tecnologia

Analista de TI — 3 anos

- Monitoramento e suporte de sistemas de telefonia Avaya.
 - Configuração e ajuste de URA e administração de servidores CTI.
 - Execução de rotinas de backup (ArcServe e NT Backup).
 - Emissão de documentação técnica (manuais, políticas de backup).
 - Manutenção preventiva e corretiva de servidores.
-

Eclipse Informática

Analista de Infraestrutura — 1 ano

- Suporte técnico de 1º nível presencial e remoto.
- Manutenção e otimização de computadores e servidores.
- Gerenciamento de chamados técnicos via Service Desk.
- Realização de visitas técnicas e configuração de equipamentos.
- Administração de contas de usuários, permissões e políticas de segurança no Windows Server e Active Directory.
- Migração de perfis de usuários preservando dados e configurações.