RENATO RODRIGUES

São Paulo - SP - Brasil

Telefone: (11) 96811-5925 | Email: renato.tec@outlook.com

Linkedin: Renato Rodrigues | LinkedIn | Website Profissional: https://renato-profissionalcloud.com/

ANALISTA CLOUD / SYSADMIN

RESUMO

Profissional de Tecnologia da Informação com mais de 8 anos de experiência em Cloud Computing, Infraestrutura e Administração de Sistemas, atuando em ambientes híbridos e multicloud (AWS, Azure e GCP). Especialista em migração de workloads on-premise para nuvem, automação de processos, segurança, governança e monitoramento de ambientes críticos.

Detém pós-graduação em Engenharia de Serviços e Sistemas de Cloud Computing e certificações internacionais relevantes, incluindo AWS Solutions Architect Associate, Microsoft Azure Administrator, Google Cloud Associate Engineer e Lean Six Sigma.

Reconhecido por entregar soluções escaláveis, seguras e de alto desempenho, além de liderar projetos de implantação, sustentação e melhoria contínua em equipes ágeis. Possui sólida base em DevOps, SRE, containers e IaC (Terraform, Ansible, Docker, Kubernetes), combinando forte conhecimento técnico com soft skills de liderança, colaboração e adaptabilidade.

✓ Portfólio de Projetos – https://renato-profissionalcloud.com/projects.html

HABILIDADES TÉCNICAS

Hard Skills

- Cloud: AWS, Microsoft Azure, Google Cloud Platform (GCP)
- Infraestrutura & Redes: Windows Server, Linux,
 VPN, Active Directory, IAM, Firewall, TCP/IP
- Automação & IaC: Ansible, Terraform, CloudFormation, Rundeck, Bash, PowerShell, Python, Node.js
- DevOps & Containers: Docker, Kubernetes, CI/CD, GitLab, GitHub, Azure DevOps
- Monitoramento & BI: Grafana, Datadog, Power BI, QlikView, QlikSense
- Ferramentas & Métodos: ITIL, Scrum, Kanban, Lean, Zero Trust

Certificações

- AWS Certified Solutions Architect Associate (2024 – 2027)
- Google Cloud Associate Engineer (2024 2027)
- Microsoft AZ-104 Azure Administrator Associate (2024 – 2026)
- Microsoft SC-900 Security, Compliance & Identity Fundamentals (2024 – Sem Expiração)
- Lean Six Sigma White Belt
- Lean Six Sigma Yellow Belt
- (Em andamento) AZ-305 Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ANALISTA CLOUD COMPUTING / SYSADMIN | MTRIX TECNOLOGIA (GRUPO NIELSENIQ) | 2023 - ATUAL

- Administração de ambientes em nuvem híbrida (AWS, Azure, GCP) com foco em governança, segurança, automação e escalabilidade.
- Gestão de identidade e acesso (IAM) e Microsoft 365, aplicando políticas de compliance e segurança (SC-900, Zero Trust).
- Implementação de monitoramento e observabilidade com Grafana, Datadog e Rundeck, garantindo alta disponibilidade e performance.
- Desenvolvimento de scripts de automação (Bash, PowerShell, Python, Node.js, Ansible, Terraform) para otimizar processos e reduzir incidentes.
- Atuação em projetos de migração de workloads on-premise para cloud, garantindo resiliência, elasticidade e redução de custos.
- Criação de dashboards de BI e Data Warehouse para análise de dados e apoio à tomada de decisão estratégica.
- Condução de sprints ágeis (Scrum, Kanban), melhorias tecnológicas e documentação de processos (POP, ITS).

ANALISTA DE IMPLANTAÇÃO E SUPORTE SÊNIOR | SUMUS INFORMÁTICA | 2016 - 2023

- Liderança em projetos de implantação de sistemas (on-premise e em cloud), atuando como responsável técnico.
- Gestão de infraestrutura de redes, servidores e telefonia VOIP/SIP, integrando soluções a plataformas em nuvem.
- Suporte técnico de níveis N1, N2 e N3, com foco em resolução de incidentes críticos, troubleshooting avançado e melhoria contínua.
- Elaboração de documentação técnica (POP, ITS, manuais) e condução de treinamentos internos e externos para equipes e clientes.
- Participação em migração de workloads e aplicações para ambientes em nuvem, garantindo segurança, escalabilidade e disponibilidade.
- Acompanhamento de cronogramas e sprints ágeis (Scrum/Kanban), alinhando requisitos técnicos e de negócio.
- Reconhecido por promoções sucessivas (Júnior → Pleno → Sênior) devido à performance acima da média e entregas de alto impacto.
- Condução de projetos de implantação em ambientes corporativos, incluindo infraestrutura em nuvem e sistemas on-premise.
- Configuração e sustentação de topologias de rede de voz (VOIP, SIP) e integração com serviços em nuvem.
- Criação de documentação técnica e manuais operacionais, além de treinamentos internos e externos.
- Gestão de cronogramas, pipelines de implantação, troubleshooting N1/N2/N3 e escalonamento de incidentes.
- Suporte avançado com foco em infraestrutura, virtualização, rede e cloud services, aplicando boas práticas ITIL.
- Reconhecido por implementar melhorias em processos de suporte e automação, reduzindo chamados e aumentando a eficiência da equipe.

Analista de suporte técnico Pleno | 2019 - 2019

Analista de suporte técnico Junior | 2016 - 2019

ESTAGIÁRIO DE TI | TIVIT | 2015 - 2016

- Suporte a usuários finais e sustentação de sistemas corporativos em ambientes Windows Server e Linux.
- Apoio em atividades de monitoramento de redes, virtualização e infraestrutura de servidores.
- Participação em projetos de infraestrutura e help desk, adquirindo experiência prática em IT Operations.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Curso de Extensão Universitária em Formação Especialista AWS Faculdade Brasileira de Negócios Inovadores –
 Em Andamento.
- Pós-graduação Lato Sensu em Engenharia de Serviços e Sistemas de Cloud Computing PUCPR Concluído.
- Graduação em Rede de Computadores Cruzeiro do Sul Concluído.
- Formação Profissional DevOps, Tecnologia da Informação XP Educação Concluído.
- Formação Profissional em SRE (Site Reliability Engineering) XP Educação Concluído.
- Formação Profissional em Azure Cloud Computing XP Educação Concluído.
- Formação Profissional em AWS Cloud Computing XP Educação Concluído.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Cursos Relevantes

- ITIL 4 Gestão da biblioteca de infraestrutura de TI Alura
- Segurança de Aplicações Alura
- Administração de Redes Alura
- Master Power BI Udemy / Universidade dos Dados
- Microsoft Azure Cloud Native DIO
- Rundeck Automação é a LEI! Udemy
- Ansible para Sysadmin Udemy