
BRUNO LUIS SANTINATO

📍 RUA 25, 2614 – Jardim São Paulo – Rio Claro – São Paulo/SP 13503-010

☎ 11 98210-3750 / 11 9 4870-1145

✉ bruno.santinato@gmail.com

in <https://br.linkedin.com/in/bruno-luis-santinato-7b31a444>

Credly <https://www.credly.com/users/bruno-santinato>

Resumo profissional

Profissional de Infraestrutura de Servidores Linux e Unix com mais de 15 anos de experiência em administração, configuração e manutenção de servidores em ambientes de alta disponibilidade. Experiência comprovada na utilização de ferramentas de automação como Ansible, proporcionando eficiência e consistência na gestão de infraestruturas complexas. Habilidades abrangentes em virtualização, segurança de sistemas, otimização de desempenho e resolução de problemas. Capacidade de trabalhar de forma proativa, colaborando com equipes multifuncionais para alcançar objetivos estratégicos e operacionais.

Idiomas

Português: Nativo

Inglês: Avançado

Habilidades/Competências

- Administração e Suporte de Servidores Linux (Red Hat, CentOS, Ubuntu) e Unix (AIX, Solaris e HP-UX)
- Implementação e Gerenciamento de Ferramentas de Automação com Ansible para configuração e Orquestração de infraestrutura
- Experiência em virtualização com VMware, KVM e outras tecnologias de Hypervisor
- Configuração e manutenção de serviço de rede (DNS, DHCP, NFS, FTP)
- Monitoramento e otimização de desempenho de servidores e serviços utilizando Ferramentas como Nagios, Zabbix e Dynatrace
- Implementação de práticas de segurança, incluindo configurações de firewalls, controle de acesso e aplicações de patches em larga escala.
- Backup e Recuperação de Sistemas utilizando TSM, Bacula e outros.
- Criação e manutenção de scripts em Shell Script
- Experiência com containers e orquestração de containers (Docker, Kubernetes)
- Excelente capacidade de resolução de problemas e habilidade analítica para entregar o melhor resultado
- Trabalho em equipe com experiências em ambientes ágeis e colaborativos usando Scrum/Kanban (Jira, Trello, Planner, etc.)

Formação acadêmica

UNIP – Universidade Paulista – Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Formação em: setembro de 2014

Certificações

- Azure Fundamentals (AZ-900)
- Docker Essentials
- Fundamentals of IBM Cloud Associate SRE V2
- Site Reliability Engineer Profession Certification – Experienced

Histórico profissional

Maio 2022 – maio 2024

Analista SRE Sênior

IBM Brazil

Hortolândia – Remoto

- Responsável técnico por criações de automações usando Ansible Automation para ambientes Linux e Unix (AIX).
- Responsável por suportar a Infraestrutura interna IBM realizando implementações de change, correção de incidentes e problemas.
- Implementação / Migração para Cloud e também migração para plataformas de virtualização On-Premise usando OpenShift e KVM.
- Uso diário de plataformas com Inteligência Artificial para melhoria no Código/Automação criada, Ansible Lightspeed, WatsonX.
- Gerenciamento de incidentes através de ferramenta de ITIL (ServiceNow) integrada com ferramentas com Board Agile – Jira Confluence.
- Implementação de Repositório RedHat Linux usado em larga escala – RedHat Satellite
- Gerenciamento de mudanças mensais e eventuais.
- Correções de vulnerabilidades usando nessus como provedor.

Agosto 2021 - 2022

Consultor de Infraestrutura Sênior

Infosys Consulting Ltda.

São Paulo

- Responsável técnico de implementação, melhoria e migração de recursos On-Premise para Cloud (Azure, AWS, Google Cloud).
- Responsável por suportar Infraestrutura já existente nos clientes da empresa.

Maio 2021 - Outubro 2021

Analista de Infraestrutura Unix III

T-Systems do Brasil

São Paulo

- Responsável por realizar administração de servidores Linux/Unix físicos e virtuais.
- Responsável por abertura de mudanças
- Responsável por corrigir problemas seguindo as normas de resolução de problemas.
- Responsável por executar mudanças fora e dentro do horário de trabalho.

- Concretização de projeto de migração de Storage para uma infraestrutura mais atualizada.

Outubro 2018 - Maio 2021

Analista de Suporte Senior Linux/Unix

Stefanini IT Solutions

São Paulo

- Responsável por administrar o datacenter Orbitall / Stefanini nas tecnologias AIX e Linux.
- Responsável por Administrar Cluster de Alta Disponibilidade onde é responsável por Autorização das transações de cartão.
- Planejamento de mudanças, execução e validação.
- Projeto de Migração de Datacenter em larga escala para outro Datacenter.

Melhorias contínuas em ambientes críticos de negócio

Fevereiro 2014 - Outubro 2018

Analista de Suporte Especializado Pleno Unix

TIVIT Terceirização de Serviços

São Paulo

- Tratamento de alertas, incidentes, mudanças e problemas em ambientes críticos de produção.
- Planejamento de Mudanças para ambientes críticos
- Resolução de Problemas investigando a causa da raiz do problema a ser tratado
- Administração de servidores Solaris, AIX, Linux (Red Hat e Suse Enterprise Linux) e HP-UX 11.23, 11.31
- Administração de Cluster HACMP Básico, Cluster RHCS Avançado, Cluster Pacemaker Avançado
- Administração Avançada de Cluster ServiceGuard HP-UX 11i v3
- Administração Básica Veritas Cluster Suite.
- Administração GFS e GPFS Filesystems
- Administração Logical Volume Manager (LVM) - Linux (Red Hat, Suse Enterprise Linux)
- Administração de ambientes virtuais como VMWARE ESX e ESXI (Client : VmWare Sphere)
- Administração de ambientes VMWARE com VSAN, VRealize, VSphere Replication
- Administração de Aplicações de Patches em servidores Unix/Linux com ferramentas de larga escala (Spacewalk, SUSE Manager)
- Aplicar Automações nos servidores Unix. (Ansible Tower)
- Administração de Gestão Centralizada de usuários.

Integração de servidores no Domínio AD e LDAP Server.

Novembro 2013 - Fevereiro 2014

Administrador de Sistemas Operacionais Unix

Stefanini IT Solutions

São Paulo

- Responsável por concretizar projeto de Automação de Ambiente Unix dentro da empresa Vivo, juntamente relacionado com o time de Unix interno do cliente para entender as necessidades e aplicar uma solução.
- Tratamento de Alertas e Incidentes em Produção.
- Desenvolvimento e manutenção de Shell Scripts para o ambiente de produção juntamente com a ferramenta IT-PAM.
- Implementação dos scripts através de um repositório local, onde a ferramenta de Schedulagem (Control-M), iniciava o tratamento dado no script.

Maio 2009 - Novembro 2013

Analista de Suporte Service Desk Nível 1

Hewlett Packard Brasil

São Paulo

- Abertura de Chamados para atendimento a usuário final com problemas relacionados em seus computadores finais (Notebooks e Desktop's.).
- Promoção de cargo: **Analista de Suporte a Servidores de Software - HP-UX e Linux**
- Abertura de incidentes para verificação de falhas nos sistemas operacionais HP-UX e Linux para servidores HP Proliant, HP PA-RISC, Itanium.
- Tratativa de Problemas relacionados aos serviços em gerais do sistema HP-UX e Linux.