



Marcos Silvestrini

Cloud Specialist - Devops - SRE

Sobre Eu

Olá! Eu sou Marcos Silvestrini. Apaixonado por tecnologia.
Atuo nas áreas de Cloud e Infraestrutura com ênfase em Cultura DevOps.
No ambiente corporativo tenho como foco principal o Cliente.
Gosto de interagir com todas as áreas nas empresas que atuo.
Prezo por valores como qualidade de vida, ética e bom relacionamento profissional.

Idade

42

Email

marcos.silvestrini@gmail.com

Telefone

11943414909

Endereço

São Paulo, Brazil

Habilidades Profissionais

Infraestrutura

GNU/Linux

Conceitos GNU/Linux

Conhecimento de estrutura de kernel, bootloder GRUB, gerenciamento de processos com Sys-V e systemd
Conhecimento sobre Opensource
Conhecimento de licenças GPL,BSD,CopyLeft,Creative Commons,LTS
Conhecimento das distribuições RPM e Debian bem como suas derivadas(RHEL,Fedora,Rock Linux,Ubuntu)
Conhecimento em gerenciamento de usuários e grupos

Segurança

Conhecimentos básicos em iptables e suas tabelas e chains
Conhecimento em Openssl,túnel ssh, gerenciamento de chaves e certificados(CA,CSR)
Conhecimento em instalação e configuração da OpenVPN
Conhecimento em TCP Wrappers

Bind

Conhecimento em instalação e configuração do DNS Bind
Criar zonas e zonas reversas
Configurar stack com slaves, forwarding e caching
Configurar DNSSEC

ISC DHCP

Conhecimento em instalação e configuração do DHCP
Configuração de ranges de IP e atribuição de ips a clientes

OpenLDAP

Conhecimento em instalação e configuração básica do OpenLDAP
Conhecimento em criação de estrutura de diretórios através do uso de .ldif

Samba e NFS

Conhecimento em instalação e configuração do Samba para compartilhamento de arquivos
Conhecimento em instalação e configuração do NFS para compartilhamento de arquivos

Microsoft Windows

Conceitos Windows

Instalação e configuração de Windows Server, Windows Desktop
Gerenciamento de usuários e grupos locais
Configuração de redes, gateway, dns, compartilhamento de arquivos e impressoras. Configuração de Firewall

Active Directory, DNS e DHCP

Conhecimento em Instalação e configuração dos serviços de AD,DNS e DHCP no Windows Server
Conhecimento em criação de domínios, OU,grupos e usuários no AD
Conhecimento em configuração de zonas e zonas reversas no DNS
Conhecimento em criação de pool DHCP Conhecimento em gerenciamento de usuários e grupos do AD

IIS - Internet Information Service

Conhecimento em Instalação e configuração do IIS
Conhecimento em criação de sites e FTP

Windows Powershell

Conhecimento em scripts, funções e módulos
Conhecimento em automações de serviços como AD,DNS,DHCP e IIS
Conhecimento em API's com Powershell Conhecimento de Módulos como Powercli,PowerNSX Conhecimento em Powershell Universal

Redes

Conceitos de Redes

Conhecimento da camada OSI, tcp-ip
Conhecimento em classes de ip
Conhecimento de roteamentos,configuração de interfaces Wired e Wirelles
Conhecimento de protocolos
Ethernet,ipv4,ipv6,icmp,tcp,udp,http,smtp,telnet,ftp,ssh,rdp,pop3,imap,dns, ping

VMWare

Conhecimentos básicos em configuração de switches,networks,datacenters,storage e maquinas virtuais no vsphere
Conhecimentos básicos em configuração do vcenter
Conhecimento em automações com Powercli e govc

KVM

Conhecimento basicos em QEMU-KVM e libvirt
Conhecimento em criação de maquinas virtuais

Devops

Git

Conceitos Git

Criar repositórios,projetos,templates,documentações
Conhecimento em fluxos Thunkl-Based e Gitflow

Github

Criar automações através de github actions
Criar Integrações com slack
Criar webpages dinamicas atraves do Github Pages(esta pagina esta hospedada no git)

Bitbucket

Criar automações através do bitbucket pipelines

Criar Integrações com slack, Jira e Confluence

Conhecimento em fluxo de trabalho Jira-->Issues-->Bitbucket branches

Gitlab

Criar automações através de gitlab workflows

Criar Integrações com slack

Vagrant

Conceitos Vagrant

Conhecimento de configuração de maquinas virtuais linux e Windows

Conhecimento de configuração dos providers disponiveis como Virtualbox e VMware

Conhecimento de configuração dos provisioners disponiveis como shell, powershell e ansible

Packer

Conceitos Packer

Conhecimento de configuração de templates packer em HCL

Conhecimento de configuração de userdata como kickstart e autounattend

Conhecimento de configuração de imagens linux e Windows

Conhecimento de configuração dos provisioners disponiveis como shell, powershell e ansible Conhecimento em vsphere-iso e vsphere-clone

Terraform

Conceitos Terraform

Conhecimento de utilização de providers vmware,aws,azure,google
Conhecimento de utilização do terraform cloud

Ansible

Conceitos Ansible

Conhecimento de instalação e configuração do ansible
Conhecimento de configuração de playbooks,roles e tasks
Conhecimento de Instalação e configuração do AWX operator

Containers

Docker Engine

Conhecimento de instalação e configuração do ansible
Conhecimento de configuração de playbooks,roles e tasks
Conhecimento de Instalação e configuração do AWX operator

Kubernetes

Noções de orquestração de Containers com K8S
Noções de deploy de operators com K8S e k3S

Monitoramento

Nagios

Nagios Core

Conhecimento de instalação e configuração do nagios core
Conhecimento de configuração de checks defaults

Centreon

Conhecimento de instalação e configuração do centreon
Conhecimento de configuração de checks defaults
Conhecimento de configuração de checks com nsclient e nrpe
Conhecimento configuração de dashboards,views,alertas

Zabbix

Nagios

Conhecimento de instalação e configuração do zabbix
Conhecimento de configuração de checks defaults

Nuvens

OCI



Conceitos Nuvem OCI

Noções de OCI AD e FD
Noções de OCI IAM,VCN

AWS



Conceitos Nuvem AWS

Noções de provisionamento de recursos na nuvem AWS

Azure



Conceitos Nuvem Azure

Noções de provisionamento de recursos na nuvem Azure
Noções de Azure Devops

GCP



Conceitos Nuvem GCP

Noções de provisionamento de recursos na nuvem GCP

Governança

Governança TI

Conceitos Governança TI

Utilização de ferramentas para medir SLI e SLA como Zendesk e Jira
Abertura de RDM, INC, PRB e formalização de Post Mortem
Participação em War Rooms para solução de incidentes

Experiência Profissional

Cloud SRE Platafform - TOTVS

Sep, 2020 - Feb, 2023

Atendimento Cloud InfraBase

Responsável por automatizar processos relacionados à infraestrutura utilizando a cultura DevOps como pilar.

Atuava na implementação do SRE os demais times para sustentação da infraestrutura da Cloud TOTVS.

Participava de projetos de migração de Infra para IaC de alguns componentes da Cloud TOTVS.

Participava de processos relacionados a governança, como Comitês, abertura de RDM's, INC's, PRB's e Post Mortem.

Colaborava com as ações Sociais da Empresa (Instituto IoS)

Analista de Infraestrutura II - TOTVS

May, 2015 - Sep, 2020

Atendimento Cloud Clientes Prime
Responsável pela disponibilidade, desempenho, automações, deploy e nível de satisfação dos clientes de Cloud para contratos Prime.
Atuava na resolução de problemas relacionados infraestrutura de nível 2 e 3.
Responsável por automatizar processos relacionados à infraestrutura utilizando a cultura DevOps como pilar.
Participava de processos relacionados a governança, como Comitês, abertura de RDM's, INC's, PRB's e Post Mortem.
Utilização de diversas tecnologias para entrega do SLA dos Clientes Prime.
Colaborava com as ações Sociais da Empresa (Instituto IoS)

Analista de Infraestrutura I - TOTVS

Aug, 2011 - May, 2015

Atendimento Cloud Clientes Standart.
Responsável pela disponibilidade, desempenho, deploy e nível de satisfação dos clientes de Cloud para contratos Standart.
Atuava na resolução de problemas relacionados infraestrutura de nível 1.
Utilização de diversas tecnologias para entrega do SLA dos Clientes Standart.
Colaborava com as ações Sociais da Empresa (Instituto IoS).

Estágio - Preview

Jan, 2010 - Jun, 2011

Realizava tarefas relacionadas a manutenção da infraestrutura, análise de código em Delphi e análise de requisitos para novas funcionalidades do ERP.

Formação

Bacharel em Ciência da Computação - Faculdade Sumaré

2009 - 2012

Formado no curso de Bacharel em Ciência da Computação na Faculdade Sumaré.

Certificações

LPIC1 – Linux Administrator – lpi.org

2021 - 2021

O LPIC-1 é a primeira certificação no programa de certificação profissional em vários níveis do Linux do Linux Professional Institute (LPI). Composta pelos exames 101-500 e 102-500

LPIC2 – Linux Engineer – lpi.org

2022 - 2023

O LPIC-2 é a segunda certificação no programa de certificação profissional de múltiplos níveis do Linux Professional Institute (LPI). O LPIC-2 validará a capacidade do candidato de administrar redes mistas de pequeno a médio porte. Composta pelo exames 201-450 e 202-450.

Contato

Endereço

São Paulo, Brazil

Telefone

11943414909

Email

marcos.silvestrini@gmail.com

 <https://twitter.com/mrsilvestrini>

 <https://www.facebook.com/mrsilvestriniface>

 [@https://www.instagram.com/mrsilvestrini](https://www.instagram.com/mrsilvestrini)

 <https://github.com/marcossilvestrini>