

## **Dados Pessoais**

Kalil Brito Simão

Brasileiro

Timon, Parque Piauí - MA 86 988478277

ksekeff@gmail.com



## **Objetivo Profissional**

Analista de Infraestrutura Jr / Analista de Suporte

## **Experiências**

Conhecimento como Analista de Suporte de Usuário N1, N2 e um pouco de N3 há 2 anos.

Atuei, também, com Analista de Infra Trainee e me tornei Júnior por 1 ano trabalhando com Servidores Cloud, tais como, AWS, Linode e Digital Ocean usando ferramentas de monitoramento como Zabbix e um pouco de Grafana.

Noção de banco de dados Postgres e MySQL, automatização de scripts usando shell script, criação de ambientes usando Vagrant, Docker e Ansible. Conhecimento em Rundeck para deploys de aplicações, restore/backups de banco de dados. Conhecimento básico/intermediário em Python.

Meu diferencial é que busco aprender continuamente para agregar com a equipe e dou meu máximo na resolução de problemas.

### **DMI – Diagnostico Médico por Imagem**

Assistente de TI – 08/2013 a 02/2014

Suporte ao Usuário, Montagem e Manutenção de PCs, Rede de Computadores

### **Maida.Health**

Analista de Infraestrutura Trainee – 12/2018 a 12/2020

Analista de Suporte ao Usuário N1, N2 e um pouco N3 usando Jira Service. Também, como Analista de Infraestrutura Trainee/Jr. Conhecimentos em virtualização de Servidores usando Proxmox, Clouds (AWS, Linode e Digital Ocean), noções de aplicações de deploys, restore/backups de bancos, automatizações de scripts

### **Assistente de TI PL**

Equatorial Energia – 01/2020 a 07/2022

Gestão de Processos de incidentes usando ServiceNow, Gestão de Monitoramento usando Zabbix, de Disponibilidade de ativos

### **Analista de Infraestrutura**

Ilegra – 08/2022 até hoje

Gestão de Processos de tickets usando OTRS, Configurando/monitoramento usando Zabbix nos ambientes Linux/Windows, Uso de cloud AWS para melhor provisionamento da infraestrutura, Redes de computadores para sistemas Windows/Linux

**Pós Graduando em Data Science and Business Intelligence**

ICEV

04/2021 – 10/2022

**Pós Graduação em Computação Forense e Perícia Digital**

IPOG

12/2017 – 02/2019

**Graduação de Ciências da Computação**

Faculdade CEUT

01/2012 – 01/2017

**Atividades Complementares**

Administração, Suporte, Servidor e Segurança de Rede Linux – SENAC Zabbix: construindo um ambiente de monitoramento - Udemy Zabbix Avançado – Udemy Programação Shell Linux – Automatizando Rotinas no Linux Inglês Básico/Intermediário Python Básico/Intermediário