

Klaybson Menezes Conceição

Av. Ulysses Guimarães Nº2954, Sussuarana, Salvador – BA

E-mail: klaybson@gmail.com Tel.: 71 99196-4220 www.klaybson.com.br

Resumo das Experiências

Tenho 36 anos, sou casado, sem filhos e um apaixonado por: Open-Source, IoT e a difusão do conhecimento. Tenho mais de 16 anos de experiência na área de TI, trabalhando em ambientes, pequenos, médios e grandes de alta criticidade, como a Secretaria da Saúde do Estado da Bahia e o Tribunal de Justiça da Bahia.

Possuo experiência em: Gerenciamento de instâncias EC2, Linux, Gitlab, Go, Shell Script, Docker e orquestração com Kubernetes, pfSense, NGINX (Servidor WEB, Proxy Reverso e API Gateway), Tomcat, Jenkins, Zabbix, Grafana, Windows Server, Vagrant, XenServer e VMware.

Domínio em administração de Ambientes On-premise e nos últimos anos, venho me especializando no sistema operacional GNU/Linux. Sou entusiasta da cultura DevOps!

Formação Acadêmica

Especialização em Segurança da Informação em Redes de Computadores

Área1 - Salvador, BA

Julho de 2016 a dezembro de 2018

Tecnólogo - Redes de Computadores

Universidade Católica de Salvador - Salvador, BA

Junho de 2012 a junho de 2015

Técnico – Desenvolvimento de sistemas

SENAI CETIND - Salvador, BA (2ºSemestre - Trancado)

Junho de 2019 a junho de 2022

Certificações/Licenças

LINUX LPIC-1

Emitido em: 13 de Dezembro de 2022

Nº da certificação: lpi.org/v/LPI000469583/p93jtxh4zm

LINUX ESSENTIAL

Emitido em: 14 de janeiro de 2021 – Lifetime.

Nº da certificação 388624699

MTCNA

Validade: 2016 a outubro de 2019

Nº da certificação: 1610NA740

Experiência Profissional

Analista de infraestrutura de TI

TJBA – tribunal de Justiça da Bahia

Novembro de 2022 a Janeiro de 2023

Responsável por executar as pipeline do Jenkins, troubleshooting no K8S, Instalação, atualização, administração e monitoramento de servidores Linux, servidores de aplicação Tomcat, Apache, Nginx, NextCloud, Zabbix, Grafana e VMware vCenter Server.

Analista de infraestrutura de TI

SESAB - Secretaria de Saude do Estado da Bahia

Março de 2022 a Janeiro de 2023

Instalação, atualização, administração e monitoramento de servidores Linux/Windows, Docker Swarm, Tomcat, Apache, NextCloud, Zabbix, Grafana, Fortigate, sistema de ITSM (GLPI) e VMware vCenter Server.

Responsável pela inovação (novas ferramentas e tecnologias);

Desenvolvimento de scripts em Go e Shell Script.

Criação de procedimentos e documentações de TI.

Analista de Infraestrutua Pleno

Suldoeste Informática - Salvador, BA

Instalação, atualização, administração e monitoramento de servidores Linux/Windows, Docker Swarm, Tomcat, Apache, NextCloud, MongoDB, SQL Server, Postgree, Zabbix, Grafana, pfSense, sistema de ITSM (GLPI), sistemas internos e o XenServer.

Responsável pela inovação (novas ferramentas e tecnologias);

Desenvolvimento de scripts em Golang, Python e Shell Script.

Criação de procedimentos e documentações de TI.

Analista de monitoramento

Solutis Tecnologias - Salvador, BA

Abril de 2021 a Dezembro de 2021

Registro de incidentes com abertura de tickets em software de sistema de gestão de chamados GLPI;

Acompanhamento de ciclo de vida do ticket da abertura ao encerramento;

Atendimento remoto e troubleshooting em ambiente Linux e Windows;

Monitoramento de ativos a microsserviços com (Dynatrace, Zabbix, SolarWinds, Grafana);

Criação de relatórios para análise de indicadores.

Principais Cursos e Treinamentos

CERTIFICAÇÃO DOCKER DCA

Período: 06 de novembro de 2021 a 16 de janeiro de 2022.

<https://cursos.alura.com.br/degree/certificate/9439d6a7-5888-4eb7-bf31-919a8068c72d>

VAGRANT: GERENCIANDO MÁQUINAS VIRTUAIS

Emitido em: 18 de Agosto de 2021 a 27 de Agosto de 2021.

<https://cursos.alura.com.br/certificate/47eb0a25-2e51-46cd-aaa6-0ad9a1faac36>

ANSIBLE: SUA INFRAESTRUTURA COMO CÓDIGO

Emitido em: 28 de Agosto de 2021 a 29 de Novembro de 2021.

<https://cursos.alura.com.br/certificate/ba9c8468-adad-4a47-be1c-017b42c388f2>

MONITORAMENTO COM ZABBIX

Emitido em: 10 de Março de 2021 a 29 de Novembro de 2021.

<https://www.udemy.com/certificate/UC-a337a62a-4f57-4c43-af5d-a3cb9586cec4/>