

FRANCISCO JARDEL DE SOUSA ARAUJO

R. José Martins 1390-A, Bom Jardim, Fortaleza-CE 🏠
(85)9 9867-6277 / (85)9 8926-0331 📞
jardel.jobs@gmail.com ✉️
www.linkedin.com/in/franciscoaraujo 🌐



OBJETIVO

Colaborar em um ambiente de trabalho onde possa colocar em pratica meus conhecimentos em favor da instituição na qual viso integrar, objetivando sempre o beneficio e o crescimento da organização e o crescimento profissional, utilizando- se das melhores ferramentas de mercador para alcançar os objetivos necessários.



FORMAÇÃO

Ciência Da Computação | Unigrande
Concluido 2018



CERTIFICAÇÕES

Comptia Linux + | Verif. [97EPDJJ9VV3LFFSJ](#)

LPIC-1: Administrador Linux | Verif. [gvqjjmk79t](#)

GitLab Certified Associate | Verif. [badgr.io](#)



CERTIFICAÇÕES EM PREPARAÇÃO

CKA | Certified Kubernetes Administrator
AWSCSA | AWS Certified Solutions Architect



HABILIDADES

- Experiência em Virtualização e Virtualizadores (ProxMox, XenServer, VMWARE).
- Experiência com Firewalls Open Source (PFSense) e Privados (Fortigate, Sophos XG).
- Experiência em Ferramentas de Backup (Bacula) e Monitoramento (Zabbix, PRTG).
- Conhecimento na Plataforma Azure DevOps Services.

- Conhecimento em Redes de Computadores.
- Conhecimento em Microserviços, Service Mesh (Istio), Kubernetes , Docker, Golang, Shell Script.
- Conhecimentos das Práticas DevOps e Ferramentas de Automação (Terraform, Jenkins, Ansible, Chef).
- Conhecimento Avançado em Servidores Windows e Linux.
- Conhecimento em Proxy Reverso e Load Balancers (Haproxy, Nginx).
- Conhecimento em Clouds (Azure, AWS, Gcloud)
- Inglês Intermediário.



EXPERIÊNCIA

Analista de Infraestrutura | Farmácias Pague Menos

02/11/2019 - ATUAL

Atuar no setor de Infraestrutura realizando ações de automação, CI e CD (Continuous Integration e Continuous Delivery), auxiliar os desenvolvedores em ações de troubleshooting das aplicações, realizar deploys de máquinas virtuais, cuidar da operabilidade de serviços, microserviços e aplicações desktop, manter todo parque de servidores linux e demais serviços relacionados, participar de projetos com o intuito de agilizar os processos de entrega de valor para a empresa.

Analista de Suporte | Farmácias Pague Menos

26/09/2019 – 01/11/2019

Atuar no setor de Deploy realizando ações de automação, CI e CD (Continuous Integration e Continuous Delivery), auxiliar os desenvolvedores em ações de troubleshooting das aplicações, realizar criação de pacotes de aplicações para entrega em micros de loja e matriz, cuidar da operabilidade de serviços, microserviços e aplicações desktop, participar de projetos com o intuito de agilizar os processos de entrega de valor para a empresa.

Suporte Técnico | Farmácias Pague Menos

11/03/2019 – 26/09/2019

Auxiliar no suporte ao usuário, Cuidar da Operabilidade de Servidores e Serviços, Links de Internet e WI-FI disponibilizado para os clientes, realizar atendimento N1 e N2.

Assistente de TI | Maracanaú Shopping Center

03/12/2018 – 08/03/2019

Auxiliar no suporte ao usuário, analisar sistemas para manutenção, Configuração e Instalação dos Computadores, Fazer Levantamento de Equipamentos, Cuidar da Operabilidade de Servidores, Links de Internet e WI-FI disponibilizado para os clientes, analisar custos de equipamentos e contratos.

Auxiliar de Informática | Faculdade Pitágoras

20/11/2017 – 13/07/2018

Auxiliar no suporte ao usuário, analisar sistemas para manutenção, Realizar Manutenção, Configuração e Instalação dos Computadores, Fazer Levantamento de Equipamentos, Cuidar da Operabilidade e Instalação de Servidores.

Estag. Suporte Informática | Instituto Nacional do Seguro Social

16/06/2015 – 16/06/2017

Auxiliar no suporte ao usuário, auxiliar no atendimento telefônico ao público interno, analisar sistemas para manutenção, Criar Relatórios, despachar e Receber documentos, Alimentar Planilhas de Dados.



PROJETOS

Reestruturação de cluster Kubernetes (On Premises), para Production Ready:

Aplicar melhores práticas e ferramentas para tornar a ferramenta Kubernetes escalável e com alta disponibilidade pronta para receber a carga de trabalho em produção atendendo a demanda de negocio, utilizando-se de ferramentas como o Rancher e Istio, para entregar a melhor disponibilidade e visibilidade para a empresa.

Co-location de Datacenter:

Participar no planejamento para a migração do datacenter para uma nova localização offsite, recomendando melhores práticas para zero impacto em serviços como DNS, Email e publicações externas.