

Guilherme Alves Peres

Brasileiro, solteiro, 27 anos. Toda a minha experiência profissional é em tecnologia, atuei nos ramos de telecomunicação, e-commerce e agrário, com o total de 7 anos de bagagem. Profundo conhecimento na área de infraestrutura, com grande interesse em arquitetura de software, padrões de design e segurança ofensiva. Experiente em trabalhar com equipes colaborativas e metodologias ágeis.

 contact@gperes.dev

 +55 11 93936-7874

 Campos Elíseos - São Paulo/SP
 [Links Úteis \(GitHub; LinkedIn; etc\)](#)

Objetivo

Almejo colaborar em um ambiente de trabalho diversificado e desafiador, onde possa colocar em prática meus conhecimentos em favor da geração de valor. Entregando produtos de qualidade com confiabilidade, integridade e alta disponibilidade.

Formação Acadêmica

- Engenharia de Software @ **Universidade Cruzeiro do Sul (UNICSUL)**
2019 - 2023
- Defesa Cibernética @ **Faculdade de Informática e Administração Paulista (FIAP)**
2020 - 2021

Experiência Profissional

- DevOps Engineer Jr. @ **Varsomics**, Remoto
Out/2022
- DevOps Engineer @ **Base dos Dados**, Remoto
Abr/2022

Gerência da infraestrutura, aplicando conceitos e técnicas de infraestrutura como código. Executando cargas de trabalho com orquestração de containers no ambiente GCP.

- Analista de Tecnologia da Informação @ **ALZ Grãos**, Palmas/TO
Jun/2019 - Fev/2021

Gestão de projetos de infraestrutura física e lógica para suprir as necessidades da matriz e mais 15 filiais.

Virtualização utilizando VMware vSphere. IPS/IDS e comunicação entre as filiais com soluções SonicWall. Estrutura local de rede wireless com balanceamento de carga (Ubiquiti EdgeMax/Unifi UAP).

Participando das definições de ações e prazos de defesa cibernética (ações com origem interna, de auditoria ou de LGPD), atualização de documentação, efetuando apresentação de diversos assuntos de defesa cibernética em integrações para novos funcionários (conscientização);

- Analista de Desenvolvimento de Sistemas @ **Photon Group**, São Paulo/SP; Palmas/TO
Jun/2015 - Fev/2018

Responsável pela implantação da tecnologia VoIP utilizando software Open Source Asterisk (FreePBX/Elastix), captando e validando os fornecedores SIP. Para atender +30 posições administrativas e +40 posições da operação de telemarketing.

Gerenciamento do ambiente Cloud com Amazon Web Service nos serviços EC2 (Linux), S3, EFS, RDS (MySQL/PostgreSQL), Route53, VPC e IAM.

- Analista de Redes e de Comunicação de Dados @ **NXS Tecnologia e Serviços**, São Paulo/SP
Mai/2013 - Jun/2015

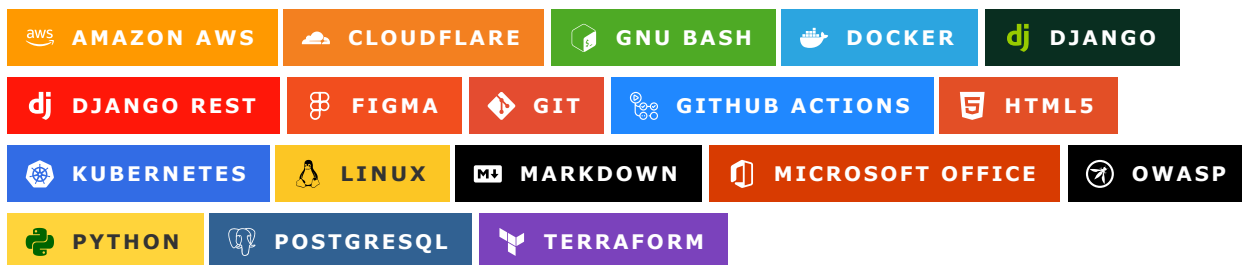
Atuação estratégica no setor de Tecnologia da Informação, com foco em projetos de telecomunicação (Interactive Intelligence e Asterisk).

- Estagiário de Tecnologia da Informação @ **Hoje BPO Contact Center**, São Paulo/SP
Dez/2012 - Abr/2013

Suporte técnico aos usuários buscando solucionar problemas em geral de todos os componentes da rede corporativa da empresa como: servidores, estações de trabalho, impressora e circuitos de telecomunicações.



Conhecimentos



Inglês avançado (Atualmente realizando aulas particulares de conversação, com o objetivo da certificação IELTS até novembro/2022)



Informações Adicionais

Faculdade de Informática e Administração Paulista: Membro do grupo consagrado entre os três melhores da turma, por três semestres dentre os quatro cursados.

ALZ Grãos: Responsável principal por todo o projeto técnico de infraestrutura de tecnologia (alta disponibilidade) do maior armazém do grupo (Unidade de Porto Nacional/TO).

Photon Group: Responsável pelo projeto de implantação de telefonia VoIP (baseado em Asterisk), onde proporcionou uma economia de mais de meio milhão ao ano para a empresa comparado com a solução anterior (Interactive Intelligence).