

# PEDRO IÉREMIS BRITO DE MEDEIROS

Natal/RN | E-mail: [pedroieremis@gmail.com](mailto:pedroieremis@gmail.com) | Contato: (84) 99109-3736

LinkedIn: [Pedro Iéremis](#) | GitHub: [pedroieremis](#) | Site Profile: [Portal Pedro Iéremis](#) | Lattes: [Pedro Iéremis](#)

## Áreas de Interesse

- **DevOps | SysAdmin | SRE | Cloud | Analista de Redes e Infraestrutura:**
  - Scripts, CI/CD, Pipelines, Deploy de Aplicações, Cloud, Monitoramento e Observabilidade, DNS, Web, NFS, Proxy Reverso, Servidores Linux e Windows, etc.
  - Tecnologias que tive contato: Kubernetes, Vagrant, Git, Docker, Rancher, ArgoCD, GitLab-Runner, Jenkins, Ansible, Python, Shell, Bind9, Apache, Nginx, Tomcat, Active Directory, Zimbra, FortiGate, entre outras.

## Formação Acadêmica

**Graduado em Tecnologia em Redes de Computadores** ..... 2021 - 2024  
Instituto Federal do Rio Grande do Norte (IFRN)

## Experiência Profissional

**DevOps e SysAdmin** ..... 11/2022 - Atualmente  
Prefeitura Municipal de Parnamirim - Grupo de Ciência e Tecnologia da Informação e Inovação (GCTI)

- Administração de servidores (Proxmox, Vmware, Bare-Metal, Windows Server e Linux)
- Implementação de aplicações, serviços containerizados e monolíticos (Docker, Kubernetes, Virtualização, Bare-Metal)
- Análise de logs (Rsyslog e Graylog)
- Elaboração de documentação
- Automações (Scripts em Python, Shell e Ansible)
- Firewall (PfSense e FortiGate)
- Gerência de monitoramento de redes (Zabbix e Grafana)

**Analista de Redes e Infraestrutura** ..... 08/2022 - 11/2022  
Prefeitura Municipal de Parnamirim - Grupo de Ciência e Tecnologia da Informação e Inovação (GCTI)

- Configuração de equipamentos de redes (Switches, Roteadores, ONTs e ONUs)
- Administração de servidores (Proxmox, Vmware, Bare-Metal, Windows Server e Linux)
- Análise de logs (Rsyslog)
- Automações (Scripts em Python e Shell)
- Monitoramento de redes (Zabbix e Grafana)

**Bolsa de Tutoria em Programação para Redes** ..... 06/2022 - 09/2022  
Instituto Federal do Rio Grande do Norte (IFRN)

- Python3
- Shell (Bash)

## Formações Complementares

- Red Hat OpenShift Development I (DO188), RED HAT ACADEMY ..... 18/04/2024
- Red Hat OpenShift I (DO180), RED HAT ACADEMY ..... 04/01/2024
- Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software, Alura .... 27/09/2023
- Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento, Alura ..... 28/08/2023
- Scrum: Agilidade em seu Projeto, Alura ..... 10/08/2023
- Red Hat System Administration II (RH134), RED HAT ACADEMY ..... 01/08/2023
- Huawei HCIA Cloud Services, IFRN ..... 11/02/2023
- Palestrante do Minicurso: Infra as Code: Docker, IFRN ..... 02/02/2023
- Introduction to Cybersecurity, CISCO ..... 30/12/2022
- Red Hat System Administration I (RH124), RED HAT ACADEMY ..... 15/08/2022
- Linux Experience, DIO ..... 04/08/2022
- Tecnologia da Informação e Comunicação, SENAI ..... 30/06/2022
- CCNAv7: Introduction to Networks, CISCO ..... 26/02/2022

[Link para estes e todos os demais Certificados](#)

**Última Atualização: 11/10/2024**