

# Carlos Alexandre Siqueira Papalardo

Rio de Janeiro / Brasil

Contato: (21)97118-7355 / E-mail: carlospapalardo@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/carlospapalardo>

## FORMAÇÃO

- 
- 2014 - Instituto Infnet - Escola Superior da Tecnologia da Informação - Rio de Janeiro - RJ.  
Pós-Graduação de MIT em Engenharia de Redes.
  - 2012 - Faculdade Maria Thereza - FAMATH - Niterói - RJ.  
Graduação de Ciências Biológicas.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- 
- 08/2022 – Atual: DevOps/SRE e Consultor Cloud – Triple S Cloud Solutions - Rio de Janeiro - RJ.  
Projetos de melhorias de arquitetura na AWS e Private Cloud. Operação e sustentação em ambientes na AWS e Private Cloud. Migração de serviços para AWS. Infraestrutura como Código. Implantação e sustentação de ambientes com VKS/Tanzu. Tecnologias utilizadas: AWS Route 53, AWS S3, AWS EC2 (Instances, ASG, ELB, AMIs, Snapshots, Volumes, Target Groups), AWS ECS, AWS EKS, AWS VPC (Subnets, Nat Gateway, Internet Gateway, Security Groups), AWS IAM (Users, Groups, Roles), AWS Service Catalog (Portfolio, Products), AWS Management Services (EventBridge, Roles, Lamda, Secret Manager, Certificate Manager), AWS CloudFormation (Stacks, Scripts em JSON e YAML), AWS RDS (Clusters, DB, Snapshots, Failover, Multi AZ), HashiCorp Terraform, VMware vSphere com Tanzu, Kubernetes.
  - 09/2019 – 07/2022: Analista de Suporte Windows/VMware Sênior - IT-One Tecnologia da Informação - Centro - RJ.  
Suporte intermediário a Servidores Windows Server 2012/2016/2019 (Active Directory, Serviço de Acesso Remoto, DHCP, DNS, DFS, NPS, Scripts para Automatização de Tarefas). Administração e Configuração do Microsoft System Center Operations Manager 2019. Gerenciamento de Ambientes com VMware ESXi 6.5-7.0 (vSphere ESXi, vCenter Server, vRealize Log Insight, vRealize Operations Manager). Conhecimentos intermediários em Redes TCP/IP. Conhecimentos no ciclo de vida do gerenciamento de serviços de TI.
  - 04/2015 – 05/2019: Analista de Suporte Windows Pleno - Equinix Data Centers do Brasil - Botafogo - RJ.  
Suporte intermediário a Servidores Windows Server 2008/2012/2016 (Active Directory, IIS Server, FTP Server, Serviço de Acesso Remoto, WDS, WSUS, DFS, NLB, Scripts para Automatização de Tarefas, Powershell, SQL Server 2008-2017 e Exchange Server 2010/2013). Gerenciamento de Ambientes com VMware ESXi 5.5-6.5 (vSphere ESXi, vCenter Server, VMware SRM e Replication) e Microsoft Hyper-V 2008/2012/2016 (Failover Cluster, SCVMM, Azure Pack, Private Cloud). Gerenciamento de Backup (Commvault, BackupExec e Arcserve). Gerenciamento de Antivírus (Trend Micro e Norton Endpoint). Gerenciamento Básico de Storage Dell e HP. Conhecimentos intermediários em Redes TCP/IP e básicos em Firewall FortiGate. Conhecimentos no ciclo de vida do gerenciamento de serviços de TI.
  - 08/2013 – 03/2015: Analista de Suporte Windows Junior - Equinix Data Centers do Brasil - Botafogo - RJ.  
Suporte inicial a Servidores Windows Server 2005/2008/2012 (Active Directory, DNS, Servidor de Aplicação, Controle de Conta e Cota de Usuários, Servidor de Web IIS e FTP, Diretivas de Grupos, SQL Server 2005/2008/2012 e Exchange Server 2010/2013). Conhecimentos em Redes TCP/IP com Firewall e DNS Compartilhado. Monitoramento dos Serviços e Servidores com Zabbix.
  - 04/2009 - 09/2013: Técnico de Suporte de Informática - Universidade Salgado de Oliveira - Niterói - RJ.  
Instalação e Configuração de Computadores/Servidores Windows e Linux. Implantação e Manutenção de Redes (Wired, Wireless). Suporte a Servidores Windows Server 2008 R2 (Active Directory, DNS, DHCP, Servidor de Arquivos, Servidor de Aplicativos, Controle de Contas e Cota de Usuário, Servidor WSUS, Diretivas de Grupo). Suporte ao Servidor Debian Linux (Proxy Squid, Firewall Iptables, Controle de Acesso, Controle de Largura de Banda, Relatórios de Rede e Squid com WebAlizer e Sarg, Servidor SSH).

- 09/2007 - 03/2009: Operador de Computador - Universidade Salgado de Oliveira - Niterói - RJ.  
Instalação e Configuração de Computadores/Servidores Windows e Linux. Implantação e Manutenção de Redes (Cabeadas, Wireless). Suporte a Desktop Windows XP e Windows 7. Configuração e Compartilhamento de Recursos em Redes como Impressoras e Scanner.
- 12/2005 - 08/2007: Auxiliar Técnico de Informática - Universidade Salgado de Oliveira - Niterói - RJ.  
Manutenção de Desktops dos Laboratórios de Informática (Analise e Substituição de Componentes Físicos como Memória, Disco Rígido, Processador). Instalação, Atualização de Softwares Educacionais e de Sistemas Operacionais.
- 02/2005 - 11/2005: Técnico de Hardware - Novis.com Informática & Cia - Itaboraí - RJ.  
Instalação e Configuração de Computadores e Ativos de Redes, Instalação e Atualização de Softwares e Hardwares. Suporte Técnico a Clientes.
- 01/2003 - 01/2005: Técnico de Informática - Autônomo.  
Montagem e Manutenção de Computadores e Servidores Windows. Implantação e Manutenção de Redes Cabeadas. Instalação e Atualização de Softwares e Hardwares. Prestador de Serviços em: Escritórios de Contabilidades, Escolas, Prefeituras, Consultórios e Laboratórios Médicos, Comércios em Geral.
- 06/2001 - 12/2002: Operador de Computador - Revendedora de Veículos e Peças Pinho Ltda - Rio Bonito - RJ.  
Administração de toda Infraestrutura de Informática e Ativos de Redes, Administração de Servidores de Rede Novell.

## CERTIFICAÇÕES

---

- 2025 - AWS - AWS Certified DevOps Engineer Professional.
- 2024 - AWS - AWS Certified Developer Associate.
- 2023 - AWS - AWS Certified Architect Professional.
- 2022 - AWS - AWS Certified Architect Associate.
- 2022 - AWS - AWS Certified Cloud Practitioner Foundational.
- 2021 - Microsoft - Azure Solutions Architect.
- 2021 - Microsoft - Azure Security Engineer Associate.
- 2020 - Microsoft - Azure Administrator Associate.
- 2020 - Microsoft - Azure Fundamentals.
- 2019 - VMware - VMware Certified Professional 6.5 – Data Center Virtualization 2019.
- 2018 - Microsoft - MCSA: Windows Server 2016.
- 2017 - VMware - VMware Certified Professional 6 – Data Center Virtualization.
- 2016 - Microsoft - MCSE: Cloud Platform and Infrastructure.
- 2016 - Microsoft - MCSE: Private Cloud.
- 2015 - Microsoft - MCSA: Windows Server 2012.
- 2015 - Microsoft - MCPS: Microsoft Certified Professional.
- 2014 - Exim - ITIL v3 Foundation.

## CURSOS E TREINAMENTOS

---

- 2026 - Udemy - Online - 14,5 Horas.  
HashiCorp Certified: Terraform Associate 003 - Hands-On Labs.
- 2025 - Udemy - Online - 26 Horas.  
Certified Kubernetes Administrator (CKA) with Practice Tests.
- 2025 - Udemy - Online - 6,5 Horas.  
Kubernetes for the Absolute Beginners - Hands-on.
- 2024 - Udemy - Online - 17 Horas.  
AWS Certified DevOps Engineer Professional.

- 2024 - Udemy - Online - 32 Horas.  
Ultimate AWS Certified Developer Associate.
- 2024 - Udemy - Online - 35,5 Horas.  
AWS Certified Advanced Networking Specialty.
- 2023 - Udemy - Online - 16,5 Horas.  
Ultimate AWS Certified Solutions Architect Professional.
- 2022 - Udemy - Online - 27 Horas.  
Ultimate AWS Certified Solutions Architect Associate.
- 2022 - Udemy - Online - 14,5 Horas.  
Ultimate AWS Certified Cloud Practitioner.
- 2017 - Arrow ECS Brasil - São Paulo - SP.  
VMware vCloud Director 8.20 (Install, Configure, Manage) - 40 Horas.
- 2017 - InforMaker - Rio de Janeiro - RJ.  
Server Virtualization with Windows Server Hyper-V® and System Center - 40 Horas.
- 2016 - Westcon Brasil - Rio de Janeiro - RJ.  
VMware vSphere v6 (Install, Configure, Manage) - 40 Horas.
- 2012 - 2014 - Instituto Infnet - Escola Superior da Tecnologia da Informação - Rio de Janeiro - RJ.  
Cisco CCNA (Fundamentos, Roteamento e Administração de Redes Cisco) - 110 Horas.  
Windows Server 2008 R2 (Infraestrutura de Redes, Active Directory e Administração) - 150 Horas.  
Gerenciamento de Serviços de TI com ITIL - 40 Horas.  
Linux LPIC-I e LPIC-II (Fundamentos, Administração e Administração Avançada do Linux) - 120 Horas.
- 2006 - M. Cury - Centro - RJ.  
Linux System Engineer - 120 Horas.
- 1998 - Centro de Formação Profissional de Niterói - Niterói - RJ. - Reparos em Microcomputador - 115 Horas.  
Reparos em Microcomputador (Termo Aditivo) - 155 Horas.