

ANTONIO BENJAMIM DA COSTA JUNIOR

Rua Carlos Weber, 633, Apt. 154-B, São Paulo/SP – 05303-000

Celular/WhatsApp/Telegram: +55-11-96414-0703

E-mail: acosta@theunf.net

Data de Nascimento: 20/12/1973

Estado civil: Divorciado, uma filha de 13 anos

Web Page: www.theunf.net

LinkedIn: www.linkedin.com/in/theunf

FORMAÇÃO

Redes de Computadores

Universidade Gama Filho/RJ

IDIOMAS

Inglês – Fluente

Espanhol – Avançado

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Tufin Software Technologies Ltd.

Engenheiro Sênior de Soluções

Ago/2015 - Atual
LATAM

Participando de uma nova equipe com integrantes no Brasil e Chile como os primeiros representantes LATAM da Tufin, empresa de software dedicada a Segurança com sede em Israel e escritórios nos EUA, EMEA e APAC.

Atuando como representante técnico de vendas entre Distribuidores, Revendas e grandes Clientes com a responsabilidade de expandir a presença da Tufin apoiando a equipe comercial e evangelizando a necessidade e uso de nossos produtos, iniciando as primeiras séries locais de treinamentos TCSE, seminários além de participar de ações de marketing.

Liderei a iniciativa de reformulação da infraestrutura do laboratório virtual que possibilitou oferecer a nova Tufin Academy como solução SaaS para todas as equipes internas, parceiros e clientes em todo o mundo.

A partir de 2020, passei a ser incluído como SE adicional em projetos no Canadá, EUA e Europa, apoiando projetos com requisitos de Cloud como Azure, Amazon e Google e novos SEs.

A partir de 2021, atuando também como TAM/CSM junto a grandes contas em LATAM com o objetivo de expandir a experiência Tufin e promover, em conjunto com o time de serviços profissionais, a migração para a plataforma Tufin Aurora baseada em Kubernetes e microsserviços.

Com a redução de restrições referentes a pandemia e o retorno a operações presenciais, ampliado atuação direta com constantes viagens a México, Colombia e Argentina.

Proof Investigação Digital

Engenheiro Sênior em Segurança da Informação

Dez/2011 – Ago/2015
São Paulo

Atuando em grandes clientes em São Paulo com novas tecnologias nas áreas de redes e segurança.

Ampla experiência e principal recurso em São Paulo para projetos com F5, Cisco/Meraki, Splunk, Tufin, VMWare, Arbor, Venafi e Symantec.

Responsável por projetos críticos em empresas dos segmentos Financeiro e Telecom, tendo

participado do grupo de analistas que entregou o maior projeto de F5 da América Latina em 2012 com a série Big-IP Viprion e implantou a maior licença de Splunk entregue na América Latina em 2014.

Parte atuante no time que levou a Proof a ser o maior parceiro Splunk da América Latina.

Stefanini IT Solutions/Datacenter Telefonica Empresas Nov/2010 - Dez/2011
Analista de Segurança da Informação Sênior / Líder Técnico São Paulo

Início como Analista Sênior e em seguida promovido a Líder Técnico do time de Resposta a Incidentes de 3o. nível para soluções de Segurança da Informação em uso ou a serem implantadas em clientes do Datacenter da Telefonica Empresas (CIS).

Reformulação da base de inventário de soluções de segurança e revisão de política L3 de segurança interna no acesso aos ativos de clientes reforçando a segurança e privacidade do ambiente.

Responsável por virtualizar todos os sistemas de apoio do staff de Segurança e Redes que antes utilizavam HW e SW standalone.

Foco Gestão em TI 2010, 2022
Consultor Sênior em TI e Segurança da Informação São Paulo

Principais projetos incluíram revisão de infraestrutura de rede LAN/WLAN, renegociação de contratos de links remotos, migração de WAN legada para redes VPN via Internet, apoio na resposta a auditorias externas, escolha e aquisição de soluções de gestão do acesso à Internet.

Future Security Fev/2008 – Jun/2010
Engenheiro Sênior em Segurança da Informação São Paulo

Atuação nas áreas de Gestão de Projetos e Arquitetura de Soluções, auxiliando pré-venda, planejamento e implantação das soluções de segurança em clientes de diversos mercados.

Intermediação das demandas de negócios de clientes através do levantamento, análise, planejamento e reavaliações do ambiente de segurança, além da auditoria de eventos e CMDB de segurança com novas ferramentas (ArcSight e Tufin Secure Suite).

Construtora Norberto Odebrecht S/A Abr/1998 – Fev/2008
Analista de Segurança da Informação Sênior Apoio a RP TI – Emirados Árabes, Angola e Venezuela
Analista de Segurança da Informação Sênior Matriz Rio de Janeiro e São Paulo
Analista de Segurança da Informação Pleno Diretoria de País e Projeto Luanda Sul - Angola

Avaliação, planejamento e controle da implantação de novo backbone IP, baseado em conexões VPNs terceirizadas com única operadora no Brasil e com VPNs MPLS para suporte ao tráfego de voz/vídeo (nacional e internacional) com operadora mundial para Brasil e demais países.

Avaliação técnica para eliminar problemas na contratação de serviços e compras para Telecom e Segurança (Brasil e exterior), transparência aos administradores locais de TI com a criação de site de monitoração da rede usado também pela Central de Helpdesk Corporativo.

Aumento da inspeção de redes com IDS, oferta de acesso a usuários em trânsito, migrações para VPNs site-to-site via Internet, divulgação de novos padrões e adoção de clusters de Firewalls centrais. Medidas que elevaram os níveis de disponibilidade e segurança.

Planejamento e implantação de Telefonia IP Cisco para suporte à criptografia e privacidade do tráfego mundial de voz entre recursos estratégicos.

Atendimento internacional às questões de Rede e Segurança com atuação local na África do Sul, Angola, Argentina, Colômbia, Equador, Emirados Árabes, Estados Unidos e Venezuela.

Consulte Soluções em Conectividade Abr/1997 - Abr/1998
Analista de Informação Pleno

Interligue/CPUnet Internet Provider

Sócio-Fundador

Jul/1995 - Abr/1997

UFBa – Departamento de Ciência da Computação

Administrador de Redes de Computadores Júnior

1993 – Jun/1995

EXPERIÊNCIA TÉCNICA

Cloud: Microsoft Azure, Amazon AWS, Google GCP, Kubernetes, VMWare vSphere and NSX;

Sistemas Operacionais: AIX, Linux, Mac OS, Windows, OS/2, Novell, VMWare ESX, Solaris;

Sistemas de Segurança: F5, ArcSight, Tufin, Oracle (Adv Security), Check Point, Fortinet, Palo Alto, Forcepoint, IronPort, Symantec, Cisco, Netscreen/Juniper, Arbor;

Telefonia: Telefonia IP, VoFR, VoIP, gateways de voz e integração ToIP e TDM;

Conhecimentos avançados de rede LAN/WAN/INTERNET: TCP/IP, IPX, NETBEUI, Cliente/Servidor, Provedor Internet, Roteamento dinâmico, Comunicação Remota e Instalações Físicas;

Hardware: RISC, PC, Servidores, Storage NAS/SAN, Firewalls, IPS/IDS Roteadores, Access Points, Switches, Modems e Comunicação Serial;

Outras habilidades e Programas Utilizados: Splunk, Big Data, Analytics, IEM, Gerenciamento de Configurações, Virtualização, Páginas Web, interfaces CGIs em Java Script, Cold Fusion, PHP, Perl e C++, interação com sistemas de banco de dados MSSQL/MySQL/Oracle.

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

CoM – Command of the Message

CEH - Certified Ethical Hacker

PenTester by Training Education Services

Intro to (ISC)2 CISSP

Tufin Certified Security Expert, TCSE

Splunk Certified Sales Engineer Level I

Splunk PS Onboarding – Plano/TX

Cisco UCS Invicta Partners Session

Proof - Palo Alto Next Generation Firewalls & Panorama Management

F5 Partner´s Training - DDoS Protection com BIG-IP Advanced Firewall Manager

Proof - F5 BIG-IP módulos ASM, GTM & APM

Cisco Identity Services Engine (FE & SE) (Partner ATP)

F5 101 Application Delivery Fundamentals

Splunk 6 Bootcamp

Arbor Networks APS & NSI Partners Bootcamp

F5 Accreditation Partner 2013.1 Certification Series

Cisco Identity Services Engine / Multirede Informática

Oracle **Advanced Security / Oracle Partner Network Brasil**

ArcSight Partners Bootcamp / Westcon São Paulo (ACIA & ACSA)

Cisco IronPort **Certified Security Professional – WEB / IronPort Brasil**

Currículo Oficial Checkpoint / Compugraph (CCSE+ R65)

Currículo Oficial CISCO / Multirede (ICND, ACRC, CVOICE, CIPT, CCNA, CCNA WIFI)

Microsoft Certified Engineer, MSCE **Windows NT**