



# MAX PROTECTION

Security Solutions



**MAX PROTECTION**

Security Solutions

**Proposta Comercial**

**Firewall**

**Sonicwall**



**PREFEITURA  
DE TAQUARI**

Cliente: Municipio de Taquari

Data: 19/02/2024

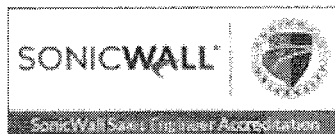
# 1 - SOBRE A MAXPROTECTION

Com mais de 17 anos de experiência no mercado de Gestão de Segurança da Informação e Monitoramento de Ambientes, com atuação a nível nacional e um histórico de atendimento superior à 800 cases de sucesso, essa é a MaxProtection.

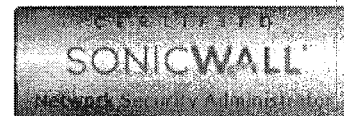
Nosso propósito é sempre a transparência, aliada à entrega do maior nível de serviço e associado com o melhor custo x benefício possível. Trabalhamos com entregas personalizadas aos nossos clientes, pois contamos com o envolvimento de profissionais altamente qualificados no processo de mapeamento de ambientes e dimensionamento de soluções.

Nosso time é formado por colaboradores certificados em diversas plataformas de segurança:

**12 - Sonicwall Network Security Administrator – SNSA**



**03 – Sonicwall Network Security Professional – SNSP**



**08 – Secure Mobile Access Administrator – SMAA**



**04 – Fortinet Network Security Expert – NSE1**



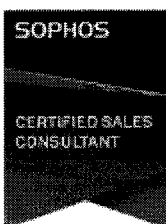
**04 - Fortinet Network Security Expert – NSE2**

**04 – Fortinet Network Security Expert – NSE3**

**02 – Fortinet 201 – Fortigate Security Systems I**

**02 – Fortinet 301 – Fortigate Security Systems II**

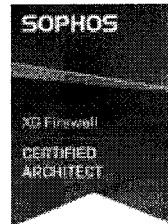
**08 – Sophos XG Administrator**



**04 – Sophos XG Engineer**



**08 – Sophos Central Administrator**



**04 – Sophos Central Engineer**



**04 - Certified SOC Analyst (EC-Council) – C|AS**

**02 - Certified Ethical Hacker (EC-Council) – C|EH**

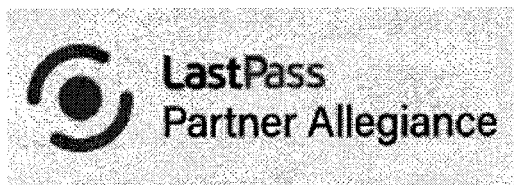
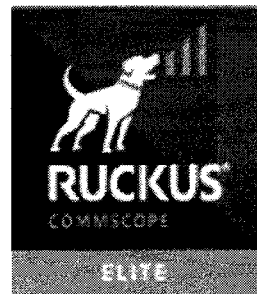
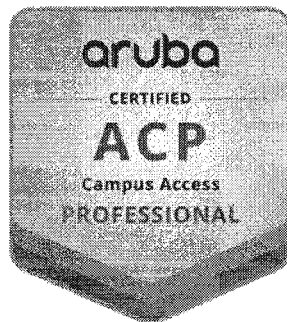
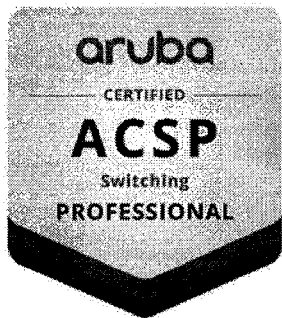
**01 - Certified Ethical Hacker Master (EC-Council) – C|EH Master**



2 - PARCEIROS ESTRATÉGICOS

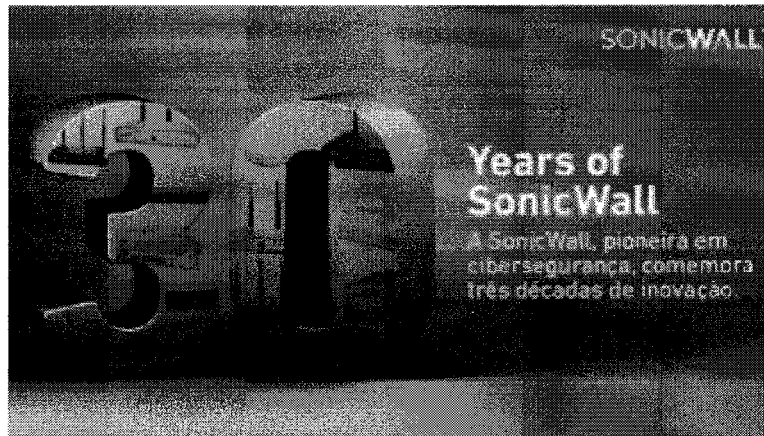


Nosso nível de engajamento com os fabricantes

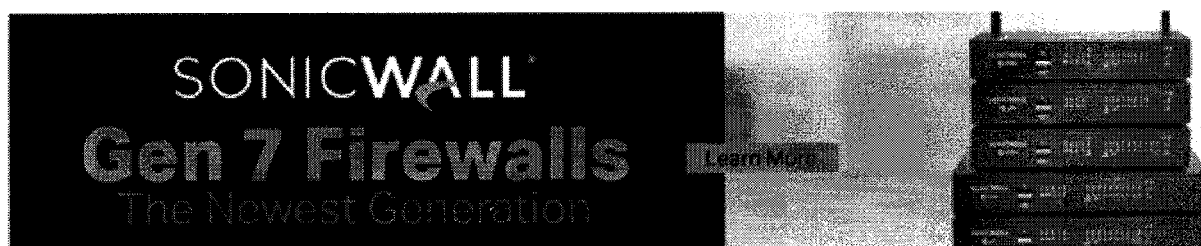


# SONICWALL®

Fundada em 1991 pelos irmãos Sreekanth e Sudhakar Ravi como Sonic Systems, um provedor de soluções de rede para computadores Apple, o foco da empresa era fornecer a organizações de todos os tamanhos tecnologia de firewall que fosse tão acessível quanto eficaz. O primeiro dispositivo de segurança para pequenas e médias empresas (SMB) – a plataforma Interpol – foi lançado em outubro de 1997 e logo em seguida renomeado como 'SonicWALL', em 1998. Um ano depois, a empresa emitiu sua oferta pública inicial (IPO) e foi rebatizada de SonicWALL. Depois de pertencer à empresa de capital privado Thoma Bravo e ser vendida para a Dell em 2012, a empresa foi rebatizada como 'SonicWall' em 2016 e agora é parte do portfólio da Francisco Partners.



A SonicWall oferece o modelo Boundless Cybersecurity, algo essencial na era da computação hiper distribuída. Resolvemos os desafios de segurança dos negócios digitais, protegendo PMEs, corporações e governos, quaisquer que sejam seus pontos de exposição a ataques. Ao revelar ameaças ainda desconhecidas, fornecendo visibilidade em tempo real ao gestor de segurança, a SonicWall possibilita a contínua inovação da economia. A inteligência SonicWall interrompe os ataques cibernéticos mais evasivos.



## 4 – A SOLUÇÃO

A proposta tem por objetivo apresentar valores para fornecimento de solução de Next Generation Firewall Sonicwall, que utiliza mecanismos de segurança de última geração, com uma plataforma de gerenciamento centralizado.

Os firewalls Sonicwall disponibilizam o acesso a internet, com segurança e políticas de filtragem a computadores, dispositivos Wifi e IoT da rede local, utilizando internet local.

Será possível configurar redundância de até 4 links de operadoras diferentes, aliado a possibilidade de redundância por rede 4G. O projeto aumentará o nível de segurança do ambiente, de forma global. Os Firewall's Sonicwall possuem recursos de NGFW (firewall de última geração), Content Filter (filtro de conteúdo, com categorização dinâmica), Quality-Of-Service (QoS), Controle de Voz sobre IP (SIP, H.323), SDWAN, Balanceamento de links, VPN IPSEC, Roteamento avançado (OSPF, RIP, OSPFv3), Inspeção de tráfego criptografado (DPI-SSL), Controlador de pontos de acesso wireless (SonicWave), DNS Security (prevenção ransomware), IPS (prevenção contra intrusão) e Gateway Antivirus com Sandbox em nuvem.

A proposta contempla o fornecimento de Firewall Virtual Sonicwall, contemplando Virtual Appliance e Licença conforme o escopo técnico seguinte:

### SonicWall Network Security Virtual (NSV) 470 Virtual Appliance

Deep security for public, private or hybrid cloud environments



<b>FIREWALL/VPN PERFORMANCE<sup>6</sup></b>	<b>NSv 470</b>
Firewall Inspection Throughput	9 Gbps
Threat Prevention Throughput	7 Gbps
IPS Throughput	6 Gbps
TLS/SSL DPI Throughput	2 Gbps
Connections per second	37,270
Maximum connections (SPI)	1.5M
Maximum connections (DPI)	1.5M
TLS/SSL DPI Connections	20,000

### Benefícios



#### Gestão e relatórios por meio de um painel único de controle

Gerencie tudo em um único local com o Network Security Manager, um sistema de gestão de firewall unificado que se adapta a qualquer ambiente.



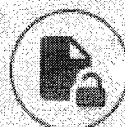
#### Recursos SD-WAN e Implantação Zero-Touch

O SonicWall Secure SD-WAN se integra aos firewalls TZ sem precisar de uma licença adicional e aumenta rapidamente com o recurso Implantação Zero-Touch.



#### Deep Memory Inspection

Bloqueie até os ataques mais avançados com o Real-Time Deep Memory Inspection (RTDMI™) e o Capture Advanced Threat Protection (ATP).



#### Criptografia e inspeção do SSL/TLS

Aproveite a descifragem e a inspeção de tráfego criptografado por TLS/SSL líderes de mercado em tempo real, junto com o suporte a TLS 1.3.



#### Desempenho e Recursos Superiores

Obtenha proteção contra ameaças avançadas a enormes velocidades sem comprometer o desempenho. A geração mais recente de firewalls TZ oferece armazenamento expansível, energia redundante, integração com o app SonicExpress e muito mais.



#### Solução de Segurança Integrada

Escolha entre as opções de PoE e Wi-Fi com profunda integração do sistema operacional SonicOS para proporcionar uma solução de segurança de gateway integrada.

### Bundles de assinatura do SonicWall Security

A SonicWall oferece o bundle de assinatura de segurança Essentials, com os serviços de segurança essenciais, necessários à proteção contra ataques cibernéticos conhecidos e desconhecidos.

FEATURE	ESSENTIAL
GAV, IPS, Application Control	✓
Content Filtering Service	✓
Anti-Spam	✓
24 x 7 Support	✓
Network Visibility (Topology with Host Info)	✓
Capture ATP (Multi-Engine) Sandboxing	✓
RTDMI Technology	✓
DNS Security	✓



## 5 - INVESTIMENTO

PN	Qtd	Descrição	Valor
02-SSC-6132	01	SonicWall NSV 470 Secure Upgrade Plus - Essential Edition, 3 Year, instalação, configuração, repasse de conhecimento e suporte por 30 dias	R\$ 59.670,00

### CONDIÇÕES GERAIS

- Condição de pagamento : 28 dias
- Prazo de entrega: 15 dias





## 6 – NOTA DE CONFIDENCIALIDADE

---

Todas as informações contidas neste documento são consideradas privilegiadas e pertencentes à MAXPROTECTION e ao CONTRATANTE. Sendo assim, nenhuma parte desse documento poderá ser reproduzida, por quaisquer meios, sem a autorização prévia da MAXPROTECTION.

Os direitos autorais de todos os documentos criados a seguir pela MAXPROTECTION durante a vigência do contrato pertencerão ao CONTRATANTE. Todos os direitos de propriedade intelectual em todos os trabalhos pré-existentes bem como scripts de instalação, ferramentas desenvolvidas, e outros produtos, criados para a realização do trabalho descrito por este contrato, pertencerão à MAXPROTECTION.

## 7 – TERMO DE ACEITE

---

As assinaturas abaixo indicam a concordância da CONTRATANTE, em relação aos objetivos, visão, escopo, e responsabilidades, conforme apresentados nesta proposta técnica e anexo.

-----  
APROVADOR CONTRATANTE

Daian Feldens Siqueira

Head of commercial

daian@maxprotection.com.br

51 99821-1800

Validade da Proposta: 31/03/2024