### **EXPLORE**

## Dell Trusted Workspace

## Proteja o trabalho de qualquer lugar

com as defesas de hardware e software projetadas para o mundo atual, baseado em nuvem.

Reduza a superfície de ataque e antecipe-se às ameaças modernas com um portfólio abrangente de proteção de software e hardware.

Saiba mais sobre o portfólio →

A Dell garantiu a maior pontuação no IDC Enterprise PC Vendor Trust Perception Index

Fonte: IDC, The Enterprise 30 Trust Perception Index, 2025:
Measuring Customer Pe seption of Trustworthiness (in Security, Privacy, Compila 69, and ESG) for Enterprise PC Vendors, Doc. N.º US 50 220125, março de 2025.





Os AI PCs comerciais mais seguros do mundo¹ →



Software para aumentar a segurança de qualquer parque →

#### **Dell Trusted Workspace**

## Várias camadas de defesa



#### Segurança de software

Crie camadas de proteção contra ameaças avançadas com software de uma seleta rede de parceiros especializados.
Aproveite todas as vantagens e toda a eficiência de custo que acompanha a consolidação das compras de segurança.

#### Integrada

#### Segurança de hardware e firmware

Evite e detecte ataques na base com os PCs com IA comerciais mais seguros do mundo.<sup>1</sup> As defesas profundas nos níveis de BIOS/firmware e hardware mantêm a proteção do dispositivo em uso.

Somente a Dell integra telemetria de PC ao software líder do setor para aumentar a segurança em todo o parque<sup>1</sup>.

#### Incorporado

#### Segurança da cadeia de suprimentos

Trabalhe confiante sabendo que seu dispositivo está seguro desde a primeira inicialização. A segurança do design, do desenvolvimento e dos testes do PC ajuda a reduzir o risco de vulnerabilidades dos produtos. Controles rigorosos da cadeia de suprimentos reduzem o risco de adulteração de produtos.



Previna, detecte e responda às ameaças onde quer que elas ocorram

Dell SafeGuard and Response

**Dell SafeData** 



Mantenha sua proteção contra ameaças em constante evolução

Dell SafeBIOS

Dell SafeID



Garanta que o hardware não seja adulterado na entrega

Dell SafeSupply Chain

#### Dell Trusted Workspace Segurança integrada e incorporada

# Os PCs com IA comerciais mais seguros do mundo<sup>1</sup>





### Tenha segurança desde a primeira inicialização

Controles rigorosos e modernos da cadeia de suprimentos e complementos opcionais, como o recurso **Secured Component Verification** exclusivo da Dell, garantem a integridade do PC. **Saiba mais** →

#### Verifique a integridade do firmware

A **verificação de firmware** exclusiva da Dell (segurança baseada em hardware encontrada em processadores Intel) oferece proteção contra acessos não autorizados e adulterações de firmware altamente privilegiado. Saiba mais →

#### Credenciais seguras do usuário final

Verifique o acesso de usuários com o chip de segurança dedicado **SafeID**, exclusivo da Dell, que mantém as credenciais do usuário ocultas para evitar malware. Agora com certificação FIPS 140-3 de nível 3. **Saiba mais** →

#### Mantenha a integridade do BIOS

Detecte e afaste ameaças com a **verificação do BIOS** exclusiva da Dell. Avalie um BIOS corrompido, repare-o e obtenha insights que reduzem a exposição a ameaças futuras. Saiba mais →

#### Identifique problemas prestes a acontecer

Indicadores de ataque, um recurso de alerta antecipado que só a Dell oferece, verifica se há ameaças baseadas em comportamento antes que elas possam causar danos. <u>Saiba mais</u> →

#### Detecte vulnerabilidades conhecidas

A Detecção e correção de vulnerabilidades e exposições comuns (CVE)² exclusiva da Dell monitora falhas de segurança do BIOS relatadas publicamente e recomenda atualizações para reduzir os riscos. Saiba mais →



Liderança do setor validada pela Principled Technologies\*

#### Reduza a lacuna de segurança de TI com a telemetria de PCs

Enriqueça as soluções de software com insights no âmbito do SO. Somente a Dell integra a telemetria de PCs com provedores de software líderes do setor para aperfeiçoar a segurança de todo o parque.¹ Saiba mais →

#### **Explore os Dell Trusted Devices**



Notebooks →



**Desktops** →



Workstations →

<sup>\*</sup> Resultados do estudo disponíveis apenas para dispositivos baseados em Intel.

#### **Dell Trusted Workspace** Segurança aproveitada

# Software para aumentar a segurança de qualquer parque



#### Impeça ataques cibernéticos avançados com o Dell SafeGuard and Response

Previna, detecte e responda às ameaças onde quer que elas ocorram. A inteligência artificial e o aprendizado de máquina detectam e bloqueiam, de maneira proativa, ataques a endpoints enquanto especialistas em segurança procuram e resolvem as ameaças identificadas em toda a estrutura de endpoint, rede e nuvem.

#### **Parceiro**

CrowdStrike Falcon® →

# Proteja os dados no dispositivo e na nuvem com o Dell SafeData

Capacite os usuários para trabalhar em equipe e com segurança de qualquer lugar. A Netskope usa um método centrado em dados para abordar o acesso e a segurança na nuvem, protegendo os dados e os usuários em qualquer lugar, enquanto a Absolute dá visibilidade, proteção e persistência à TI fora do firewall corporativo.

#### **Parceiro**

Autocorreção de endpoints, aplicativos e redes com a **Absolute** →

# **Explore o Dell Security Services**

Com a Dell, os clientes podem gerenciar a segurança por conta própria ou contar com especialistas para gerenciá-la. Utilize nossa solução SecOps totalmente gerenciada, 360° e criada para prevenir, responder e recuperar-se de ameaças de segurança no ambiente de TI.

Saiba mais sobre o Managed Detection and Response Pro Plus →



#### **Dell Trusted Workspace** Segurança assistida por hardware

## Segurança integrada

As ameaças cibernéticas em evolução contornam defesas baseadas apenas em software. Ajude a reduzir a superfície de ataque de endpoints com proteções assistidas por hardware.

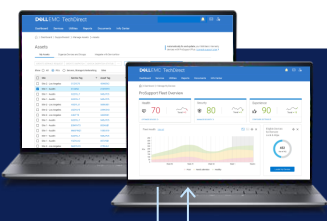
Para se proteger contra ameaças modernas, as defesas de hardware e software precisam trabalhar juntas. É aí que a Dell pode ajudar. Trabalhamos com parceiros de segurança líderes do setor, combinando telemetria abrangente a nível de dispositivo com detecção avançada de ameaças para aprimorar a segurança de seu parque.

- ✓ Reduza a superfície de ataque
- ✓ Melhore a detecção de ameaças
- ✓ Mantenha a confiança no dispositivo
- Consolide os provedores

Segurança incorporada de software

Technologies

Somente a Dell integra telemetria de PCs com software líder do setor para aprimorar a segurança em todo o parque<sup>13</sup>



O SISTEMA OPERACIONAL

Segurança de hardware e firmware integrada

Os PCs com IA comerciais mais seguros do mundo<sup>1</sup>

Segurança integrada da cadeia de suprimentos

**Dell SafeBIOS** 

Telemetria PC Aplicativo Dell Trusted Device (aplicativo DTD) • Dell Client Device Manager (DCDM)

Verificação do BIOS Detecção de CVE

Indicadores de ataque

Parceria nos recursos físicos "abaixo do sistema operacional"

Dell SafeSupply Chain<sup>4</sup>

Verificação de componentes protegidos No dispositivo • Na nuvem







Segurança de hardware integrada e incorporada



Segurança de software incorporada

Reduza a superfície de ataque e aumente a resiliência cibernética de longo prazo com várias camadas de defesa.

Visite-nos

dell.com/endpoint-security

Entre em contato conosco global.security.sales@dell.com

Saiba mais

Endpoint Security Blogs →

Participe da conversa LinkedIn /delltechnologies

X @delltech

#### Fontes e isenções de responsabilidade

<sup>1</sup> Com base em uma análise interna da Dell, outubro de 2024 (Intel) e março de 2025 (AMD). Aplicável a PCs com processadores Intel e AMD. Nem todos os recursos estão disponíveis em todos os PCs. Compra adicional necessária para alguns recursos. PCs baseados em Intel, validados pela Principled Technologies. <u>A comparison of security features</u>, de abril de 2024. <sup>2</sup>o módulo de segurança do Dell Client Device Manager inclui correção automatizada de CVE para falhas no BIOS e no nível de firmware para ambientes gerenciados. Para ambientes não gerenciados que ainda usam o aplicativo DTD, todos os recursos existentes, incluindo a Detecção CVE para o BIOS, estão disponíveis. (Nota: A Detecção de CVE para firmware fica disponível quando o Dell Command | Update está instalado.) <sup>3</sup> Integrações disponíveis para CrowdStrike Falcon Insight XDR e Absolute. <sup>4</sup> A disponibilidade varia de acordo com a região.

