

Prepare-se para o futuro agora mesmo

Aumente e mantenha a produtividade usando a IA nos PCs Dell mais recentes com Intel vPro® e Copilot



Maximize o potencial da IA com a proteção das medidas avançadas de privacidade e segurança de dados

Consiga mais com menos esforço ao usar o Copilot no Windows*, que proporciona a eficiência da IA, graças a um assistente de IA integrado aos PCs mais inteligentes do mundo¹.

1 Tenha confiança para trabalhar de qualquer lugar com a segurança e privacidade fundamentais da Dell, da Intel® e do Windows



Proteja sua frota com o Dell Trusted Workspace

Tenha proteção contra as ameaças em evolução com as defesas integradas dos PCs comerciais mais seguros do setor². Integrações de telemetria de hardware exclusivas com software de segurança cibernética com IA combatem as ameaças avançadas e melhoram a resiliência cibernética no longo prazo. Detecte e bloqueie ataques de maneira proativa em todos os endpoints, redes e ambientes de nuvem. Todos elementos básicos para proteger seus dados.



Mantenha a privacidade do espaço de trabalho

Aumente os insights e a eficiência mantendo os dados pessoais e de negócios protegidos. Os dados de conteúdo e pesquisa estarão protegidos nos firewalls e não serão salvos ou usados para treinar modelos de IA³.



70%
de redução da
superfície de ataque
em comparação com
PCs mais antigos,
de acordo com
a Intel® e a IOActive⁴

**3,1
vezes**
menos ataques
de firmware com
Windows 11⁵

2 Simplifique o desempenho de TI com os recursos mais recentes do Dell Optimizer, Windows 11 e Microsoft InTune



Obtenha a eficiência por IA

Nosso software integrado baseado em IA trabalha incansavelmente nos bastidores para otimizar o desempenho dos aplicativos, proporcionando uma experiência computacional perfeita.



Assistência de IA centralizada

O Copilot no Windows* usa IA para sugerir as melhores maneiras de concluir tarefas e ajudar a realizar as ações com menos cliques, para que você e os usuários finais possam se concentrar na inovação e no trabalho significativo.



Gerenciamento de dispositivos rápido e sem intervenção

A Dell e a Microsoft facilitam a vida das equipes de TI com gerenciamento de dispositivos rápido e sem necessidade de toque. As equipes de TI podem personalizar, provisionar e controlar os dispositivos dos usuários finais com mais rapidez e menos esforço com Dell Connected Provisioning + Windows Autopilot.



3 Trabalhe com mais inteligência e sem esforço

com otimizações baseadas em IA para oferecer aos funcionários uma melhor experiência de conferência



Controles convenientes ao alcance

Facilite suas reuniões com esse recurso exclusivo da Dell: o touchpad⁶ de colaboração permite acesso fácil aos recursos do Zoom e do Microsoft Teams, como compartilhamento de tela, bate-papo, configurações de câmera e microfone.



Voice Quality Monitoring

Receba alertas quando a qualidade de sua voz for ruim e outras pessoas tiverem dificuldade em ouvir você — disponível apenas nos PCs empresariais Dell mais recentes.



Ouça e seja ouvido

O Intelligent Audio do Dell Optimizer com o Intel[®] Gaussian Network Accelerator detecta o ambiente ao seu redor e melhora a experiência de conferência, reduzindo o ruído de fundo para você e todos os participantes da chamada.

Acelere sua jornada de IA

com o Dell APEX PC as a Service

Nossos dispositivos prontos para IA e soluções de APEX podem ajudar você a:



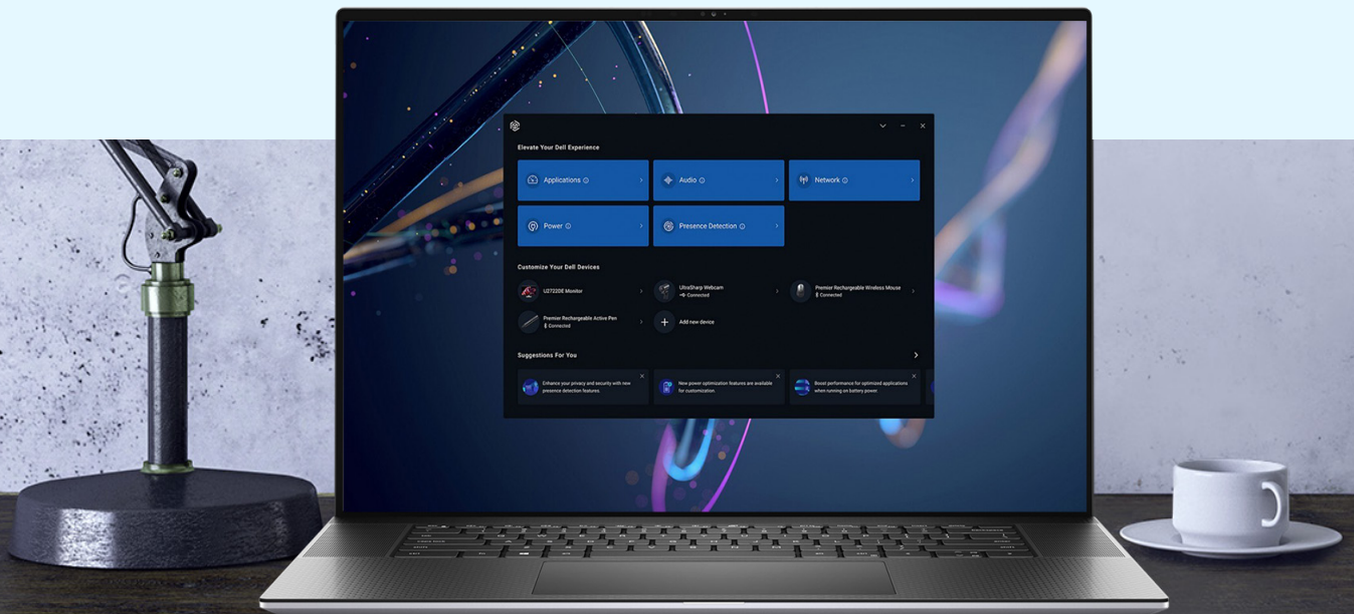
Economizar até 30%
em custos de suporte⁷



Reduzir em até 50%
o esforço do Help Desk⁷

Descubra como acelerar
sua jornada de IA com
as soluções de client
de IA da Dell

Fale com um representante
de vendas da Dell
www.Dell.com/ai



^{*} O Copilot no Windows está disponível apenas na versão prévia e será implementado gradualmente nos próximos meses. O Copilot no Windows estará disponível em mercados globais, incluindo o Reino Unido. Para saber mais, clique aqui. O Copilot NAO está disponível para comercialização na Área Econômica Europeia e na China. O Copilot com proteção de dados comerciais está ativado por padrão para usuários elegíveis do M365. Ele está disponível para qualquer organização que usa o Microsoft Entra ID sem custos adicionais.

¹ Com base em uma análise da Dell, de novembro de 2023. O Dell Optimizer não está disponível na série OptiPlex 3000, Latitude Chromebook Enterprise e dispositivos Linux. A disponibilidade e a funcionalidade dos recursos podem variar com o modelo. Para obter mais informações, acesse: <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>

² Com base em uma análise interna da Dell, de setembro de 2023. Aplicável a PCs com processadores Intel. Nem todos os recursos estão disponíveis para todos os PCs. Compra adicional obrigatória para alguns recursos.

³ O Copilot com proteção de dados comerciais está ativado por padrão para usuários elegíveis do M365. Ele está disponível para qualquer organização que usa o Microsoft Entra ID sem custos adicionais.

⁴ Com base no "Intel vPro 13th Gen Attack Surface Study" da IOActive, publicado em março de 2023 (encaminhado pela Intel), que avalia os dispositivos com Intel vPro e os processadores Intel Core de 13ª geração em relação aos PCs Intel de quatro anos atrás com sistema operacional Windows. Confira mais detalhes em www.intel.com/performance-vpro [intel.com]. Os resultados podem variar.

⁵ Redução de 3,1 vezes nos ataques contra firmware com base no relatório SMB Windows 11 Survey Report. Techaisle, de fevereiro de 2022. Os resultados do Windows 11 são comparados com dispositivos que usam Windows 10.

⁶ O touchpad de colaboração está disponível nos computadores Dell Latitude 9330 e Latitude 9440 2 em 1.

⁷ Com base em um estudo da Forrester, Total Economic Impact™ (TEI) encomendado pela Dell Technologies, de setembro de 2023.