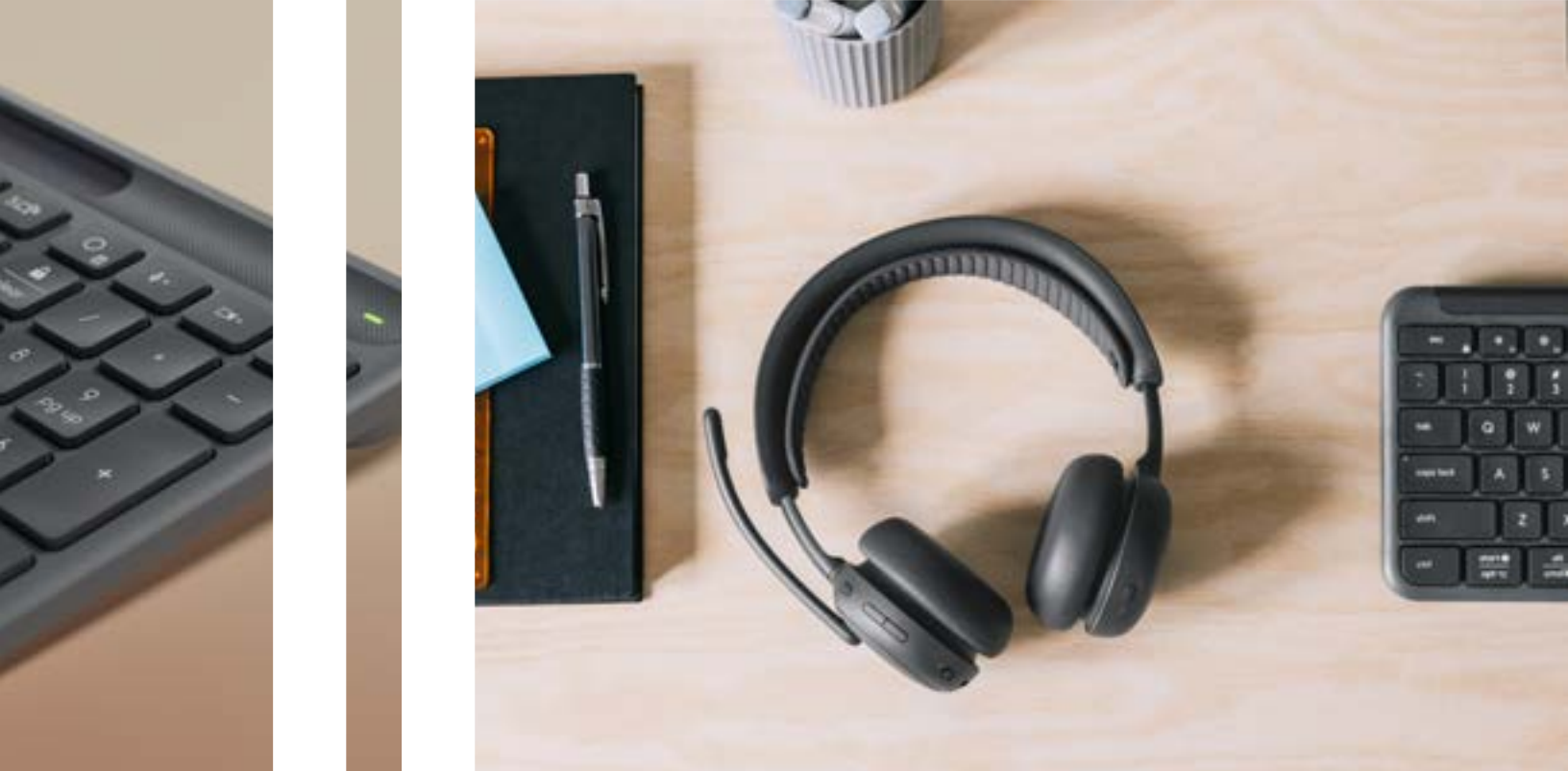


Capacitando a produtividade, inspirando confiança

Como os espaços pessoais de trabalho com soluções da Logitech transformam a experiência dos funcionários de ordinária em extraordinária





De ordinários a extraordinários

Vamos ser honestos: os periféricos nem sempre estão no topo da lista de prioridades da área de TI. Com muita frequência, em vez de escolhas estratégicas, essas ferramentas são vistas como acessórios básicos. Ou, pior ainda, elas são tratadas como algo sem importância; ou seja, são acessórios do dia a dia incluídos com laptops ou comprados pelo menor preço possível.



Mas a realidade é que essas ferramentas "ordinárias" são essenciais para a forma como os funcionários trabalham diariamente. Elas são o primeiro dispositivo que os nossos funcionários usam pela manhã e estão conosco até o fim do dia de trabalho. E no atual mundo do trabalho distribuído, em que os funcionários alternam entre escritórios, casas, aeroportos e espaços compartilhados, essas ferramentas do dia a dia podem ser a diferença entre frustração e fluidez.

Por isso, é hora de prestar atenção ao espaço pessoal de trabalho. Ferramentas bem projetadas podem preencher a lacuna entre "funcional" e servir ao seu propósito de forma eficaz. Elas se tornam companheiras confiáveis que eliminam desgaste, apoiam o bem-estar e favorecem o aumento da produtividade.

Em outras palavras, elas podem transformar a experiência diária dos seus funcionários de ordinária em extraordinária.

Este e-Book analisa por que o espaço pessoal de trabalho merece atenção agora, os custos ocultos de abordagens fragmentadas e como o portfólio de soluções da Logitech para espaços pessoais de trabalho oferece um ecossistema integrado e escalável que melhora a experiência do dia a dia. Como analista independente, o meu objetivo aqui não é promover um produto, mas fornecer uma visão clara de onde os problemas são reais, onde este portfólio se adapta e por que isso deve ser importante para líderes de TI e de empresas.

Espaço pessoal de trabalho: Por que ele requer atenção agora?

O espaço pessoal de trabalho evoluiu de um cubículo fixo para um ecossistema dinâmico, que abrange escritórios em casa, campi corporativos, espaços de co-working e hubs de viagem. Pela primeira vez na história, os líderes de TI e de instalações devem planejar ferramentas que funcionem de maneira uniforme em vários ambientes interligados.

O espaço pessoal de trabalho não é mais a organização de uma mesa; é um facilitador estratégico para produtividade, bem-estar e eficiência de TI.

No entanto, muitas vezes, o espaço pessoal de trabalho é tratado com descaso e com uma abordagem padronizada onde cada funcionário recebe o mesmo kit básico. Esses dispositivos costumam ser baratos, estão incluídos na compra de laptops ou desktops e raramente são projetados especificamente para as funções e tarefas que os funcionários realizam diariamente.

O que parece eficiente na teoria, muitas vezes, se torna um entrave na prática; periféricos de baixa qualidade frustram os funcionários, aumentam a carga de suporte da equipe de TI e reduzem silenciosamente a produtividade.

"O espaço de trabalho deve promover a produtividade e até fazer com que as ferramentas das quais as pessoas dependem diariamente sejam companheiros de confiança."

Os funcionários esperam:

Produtividade sem problemas

Dispositivos que "simplesmente funcionam" sem necessidade constante de solução de problemas.

Conforto e bem-estar

Ferramentas projetadas para conforto e que previnem a fadiga.

Uniformidade

A mesma experiência seja qual for o local de trabalho.

Os líderes de TI precisam:

Capacidade de gerenciamento

Visibilidade e controle em milhares de dispositivos.

Segurança e conformidade

Garantia de que cada ponto de conexão está protegido.

Escalabilidade

A capacidade de implantar soluções globalmente sem causar sobrecarga.

Compatibilidade impecável

Dispositivos que "simplesmente funcionam" em ecossistemas preferidos, como o Microsoft Teams, o Zoom, o Google Meet e o Voice, o Windows ou o Chrome, para reduzir problemas de suporte.

Os custos ocultos de experiências fragmentadas

A fragmentação não se anuncia com alarmes ou mensagens de erro. Ela ocorre silenciosamente e é percebida como pequenas ineficiências, funcionários frustrados e crescente complexidade da estrutura de TI. Mas não se engane, os custos são reais e insustentáveis.

Problemas com periféricos

- || Um mouse não responsivo ou um teclado com atraso pode parecer algo pequeno, mas, como qualquer interrupção, pode atrapalhar a concentração e levar tempo para retomar o ritmo.
- || Um estudo da Slack descobriu que os proprietários de pequenas empresas perdem **96 minutos por dia**¹ devido a ineficiências de tecnologias. Isso significa mais de 400 horas por ano, ou seja, quase 10 semanas de trabalho.

Normas remotas e híbridas

- || Desde abril de 2025, **20,8% dos trabalhadores do setor privado**² realizam pelo menos parte de seu trabalho remotamente.
- || Isso significa que a equipe de TI precisar fornecer suporte aos funcionários em seus escritórios em casa, mesas compartilhadas, cafeterias e aeroportos; tudo isso mantendo a uniformidade.

Benefícios de produtividade

- || Pesquisas mostram que configurações de trabalho flexível podem resultar em um **aumento de 35% a 40% da produtividade**³ e melhor saúde mental. No entanto, para que o trabalho distribuído seja eficaz, os funcionários precisam ter uma experiência perfeita em todos os locais.
- || Sem ferramentas confiáveis, a flexibilidade pode se transformar em frustração. Os funcionários gastam energia resolvendo problemas em vez de se concentrarem no trabalho.

Carga do gerenciamento de TI

- || Uma pesquisa de 2025 revelou que **67% dos líderes de TI não têm visibilidade**⁴ de todos os dispositivos de suas empresas.
- || **58% relatam altos custos operacionais** apenas gerenciando conjuntos fragmentados de ferramentas.

Os custos ocultos da fragmentação



Custo oculto	Impacto para os funcionários	Impacto para a equipe de TI
Problemas com periféricos	Perda de foco e fadiga digital	Mais tickets de suporte abertos
Normas remotas/híbridas	Experiências sem uniformidade	Mais dificuldade para proteger/gerenciar
Perda de produtividade	Menos engajamento e bem-estar	Retorno reduzido do investimento em flexibilidade
Sobrecarga da equipe de TI	Atrasos no suporte e nas correções	Aumento dos custos e menos escala

Perspectiva de um analista

Por que a uniformidade e a capacidade de gerenciamento não são negociáveis?

Os funcionários não toleram mais ferramentas ultrapassadas. No trabalho, eles querem a mesma experiência intuitiva de "nível de consumidor" que desfrutam com dispositivos pessoais. Para muitos, a expectativa básica é simples: *"simplesmente funciona"*.

E com a geração Z que entra no mercado de trabalho, essas expectativas estão apenas se intensificando. Essa geração de nativos digitais cresceu com tecnologias perfeitamente integradas em todos os aspectos da vida, e eles esperam esses mesmos padrões em seus ambientes de trabalho.⁵ Em conversas estruturadas com líderes de TI, que analisamos em busca de tendências, um tema constante é como os nativos digitais exigem tecnologias no local de trabalho que pareçam tão fluidas quanto as ferramentas pessoais que usam.

Mas os líderes de TI enfrentam uma equação mais complexa. Os orçamentos estão sob pressão, as habilidades estão escassas e as equipes trabalham em vários ambientes. A complexidade é o seu maior inimigo.

A missão é clara:

- A **uniformidade** garante que os funcionários possam transitar entre ambientes sem redução de produtividade.
- A **capacidade de gerenciamento** garante que a equipe de TI possa oferecer suporte em larga escala, sem sucumbir em despesas administrativas.

O não cumprimento desses imperativos não somente gera o risco de perda de produtividade, mas também de aumento da insatisfação dos funcionários. No atual mercado competitivo de trabalho, a qualidade das ferramentas de trabalho pode influenciar na retenção de talentos. Em um estudo, quase metade dos funcionários relataram estresse, depressão ou ansiedade relacionada ao trabalho⁶. Embora muitos fatores contribuam, até mesmo frustrações aparentemente pequenas, como um teclado lento ou um mouse que falha, podem aumentar a tensão. Quando ferramentas de baixa qualidade são fornecidas aos funcionários, isso sinaliza que eles não são valorizados e, portanto, aumenta ainda mais o desengajamento.

"Uniformidade e capacidade de gerenciamento não são opcionais. Elas são a base para produtividade, bem-estar e eficiência em TI."

DESTAQUES DO PRODUTO



Zone Wireless 2 ES for Business

Os principais recursos incluem:

Cancelamento ativo de ruídos (ANC) híbrido e adaptável: ajusta dinamicamente, e em tempo real, o cancelamento de ruídos para reduzir os ruídos de fundo.

Drivers de 40 mm projetados sob medida: otimizados para chamadas, música e ANC.

Microfones premium: dois microfones com cancelamento de ruídos com algoritmos otimizados por IA para chamadas nítidas em escritórios com espaços abertos.

Conforto: a alça do headset distribui o peso uniformemente e os fones acolchoados giram e inclinam para garantir um ajuste perfeito.

[Ver o produto](#)

Por que a perspectiva de ecossistema supera as implantações fragmentadas?

Quando as empresas criam espaços pessoais de trabalho de forma improvisada, ou seja, compram uma categoria de dispositivos de cada vez, acabam gerando problemas para todos.

PARA OS FUNCIONÁRIOS:

- || Mouses e teclados diferentes em cada local forçam uma troca constante de contexto.
- || A qualidade do áudio e do vídeo varia dependendo do dispositivo em uso.
- || Toda reunião começa com solução de problemas em vez de colaboração.

PARA A EQUIPE DE TI:

- || O gerenciamento de vários fornecedores e painéis consome recursos.
- || Os tickets de suporte aumentam significativamente à medida que os funcionários enfrentam dificuldades com configurações sem uniformidade.
- || A escalabilidade global das operações é ineficiente, cara e propensa a erros.

Em contraste, um único ecossistema garante uniformidade, fluxos de trabalho de TI simplificados e retorno do investimento a longo prazo. O espaço pessoal de trabalho deve parecer natural e intuitivo, nunca oneroso. A perspectiva de ecossistema inverte a equação.

Uma abordagem unificada garante:

Uniformidade

Ferramentas confiáveis onde quer que você trabalhe.

Eficiência

Gerenciamento centralizado para provisionamento, atualizações e solução de problemas.

Retorno do investimento

Menos tempo de inatividade, menos tickets de suporte e custos mais baixos a longo prazo.



Apresentação do portfólio da Logitech para espaços pessoais de trabalho

Uma abordagem em níveis para cada funcionário

Do meu ponto de vista, o que se destaca na abordagem da Logitech é a **abordagem de ecossistema em primeiro lugar**. Em vez de tratar os acessórios como complementos isolados, a Logitech criou um portfólio em que cada dispositivo desempenha uma função em um sistema maior e coeso. Essa estrutura não está apenas relacionada à variedade de produtos. Ela também é um design intencional que mapeia diretamente as diversas necessidades da força de trabalho.

O portfólio inclui quatro níveis: **Econômico**, **Básico**, **Avançado** e **Ergonômico**. Cada um deles está alinhado a funções específicas dos funcionários e cenários de trabalho. Para os tomadores de decisão de TI, na prática, isso facilita a combinação das ferramentas certas e dos usuários certos, além de manter a uniformidade em toda a empresa.

ECONÔMICO: ferramentas confiáveis e econômicas para necessidades básicas do escritório e frequentemente incluídas em implantações de laptops em larga escala.

BÁSICO: escolhas convencionais que equilibram desempenho, preço e capacidade de gerenciamento da equipe de TI. A Logitech continua ampliando esse nível com novos dispositivos, como o **teclado Signature Slim Solar+ K980 for Business** (um teclado autocarregável alimentado por luz) e os headsets **Zone Wired 2** e **Zone Wireless 2 ES for Business** que oferecem ANC híbrido e adaptável além de microfones com cancelamento de ruídos para realizar chamadas e colaborar.

AVANÇADO: ferramentas premium para profissionais qualificados e usuários avançados que precisam de desempenho, precisão e personalização. Produtos como o novo mouse **MX Master 4 for Business** destacam esse nível. Esse icônico mouse da Logitech foi reprojeto para oferecer precisão e desempenho com uma ampla integração de software para fluxos de trabalho criativo, de engenharia e técnico.

ERGONÔMICO: dispositivos especializados projetados para oferecer conforto e bem-estar a longo prazo, como teclados divididos e mouses verticais que ajudam a reduzir a tensão, para funcionários com necessidades ergonômicas específicas.

Essa abordagem em níveis garante que a equipe de TI possa oferecer opções personalizadas por função e, dessa forma, evitar a falta de uniformidade e a sobrecarga do suporte causadas por compras de dispositivos de maneira isolada. Como todos os dispositivos fazem parte de um **ecossistema unificado da Logitech**, eles funcionam perfeitamente juntos, se integram a ferramentas de software, como o Sync e o Tune, e se alinham aos padrões corporativos para garantir capacidade de gerenciamento e expansão global.

Em um mercado saturado de soluções fragmentadas e acessórios isolados, este é o verdadeiro sinal: uma estrutura em níveis que oferece clareza aos líderes de TI.

Nível	Usuários-alvo	Posicionamento	Principais recursos
ECONÔMICO	Funções operacionais/administrativas	Nível básico e valor acessível	Itens básicos confiáveis e certificados para empresas
BÁSICO	Funções abrangente (finanças, vendas e RH)	Qualidade equilibrada e acessibilidade	Com fio e sem fio além de escalável
AVANÇADO	Usuários avançados (desenvolvedores, analistas e criadores de conteúdo)	Premium e otimizado para fluxo de trabalho	Ferramentas personalizáveis e recursos avançados
ERGONÔMICO	Funcionários que desejam conforto e bem-estar	Design com foco em ergonomia	Reduz a tensão e aumenta o bem-estar

Pontos comprovados que distinguem a Logitech do restante

O que faz a Logitech se destacar não são apenas dispositivos individuais, mas os benefícios de todo o ecossistema. Estes são alguns dos recursos que considerei mais notáveis durante a minha avaliação do portfólio da Logitech para espaços pessoais de trabalho:



Design com foco no usuário

O design com foco no usuário antecipa como as pessoas trabalham e torna a tecnologia imperceptível em um segundo plano. A Logitech construiu sua reputação com dispositivos que parecem naturais e intuitivos: do mouse em curva Lift ao teclado MX Keys, passando pelos controles precisos dos headsets Zone.

Por que isso é importante? Em todas as soluções da Logitech para espaços pessoais de trabalho, o design promove diretamente a adoção e a produtividade. Ferramentas que parecem estranhas criam resistência e tickets de suporte. As ferramentas usadas sem esforço mantêm os colaboradores concentrados no trabalho em vez de no equipamento.

O design com foco no usuário não se limita aos tradicionais dispositivos de entrada. A Logitech aplica a mesma filosofia para o espaço de trabalho mais amplo:

- || A **Logi Dock Flex** simplifica a reserva de mesas e o uso compartilhado de mesas em escritórios híbridos.
- || As **inovações ergonômicas**, como teclados divididos e mouses verticais, reduzem a tensão e promovem o conforto a longo prazo.

Ao fazer com que os dispositivos sejam companheiros de confiança, a Logitech reduz o atrito nos serviços de suporte e torna o trabalho diário mais confortável.

Além dos dispositivos — o papel do Sync e do Logi Tune

Logitech Sync

- Painel centralizado e baseado na nuvem para um ecossistema mais amplo que permite gerenciar tudo, desde dispositivos pessoais até mesas e salas de conferência.
- Monitoramento remoto, alertas proativos e atualizações contínuas.
- Insights sobre o uso e o desempenho para guiar o planejamento do ciclo de vida. Por exemplo, a equipe de TI pode monitorar a adoção geral de dispositivos pessoais e permitir decisões baseadas em informações no futuro.

Logi Tune

- Personalização para funcionários com configurações de botões, vídeo e áudio.
- Controles fáceis para modo mudo, ANC, níveis do microfone e configurações de webcam.
- Solução de problemas em tempo real que reduz a dependência da equipe de TI.

Juntas, essas ferramentas oferecem um benefício duplo: aumento da eficiência da equipe de TI e melhoria da satisfação dos funcionários.



IA e inteligência

A Logitech integra inteligência em todo o ecossistema, não isolada dentro de um único dispositivo:

- || As tecnologias **RightSight** e **RightSound** usam IA para enquadrar automaticamente os palestrantes, eliminar ruídos de fundo e aumentar a nitidez.
- || **Controles otimizados por IA**, como atalhos e botões dedicados, agilizam as tarefas do dia a dia.
- || **A integração das plataformas** com o Zoom, o Microsoft Teams e o Google Meet garante produtividade sem etapas extras.

Aqui, a IA não é um artifício. Ela está combinada ao fluxo de trabalho cotidiano.



Capacidade de gerenciamento de TI

Gerenciar milhares de pontos de conexão é um desafio significativo. A Logitech simplifica isso com ferramentas que garantem controle e visibilidade para a equipe de TI:

- || O **Logitech Sync** centraliza o gerenciamento dos equipamentos.
- || A **compatibilidade entre plataformas** garante uniformidade entre o Windows, o macOS e o ChromeOS.
- || Os **recursos de segurança e conformidade** alinham atualizações aos padrões corporativos.

Em vez de gerenciamento fragmentado, a equipe de TI obtém uma visão unificada para implantação, monitoramento e suporte. O resultado são operações mais simples, tempo de resposta mais rápido e confiança de que o ambiente permanece uniforme e seguro.



Confiabilidade e escalabilidade do ecossistema

A Logitech oferece a uniformidade, a sustentabilidade e a amplitude em nível global, que outros fornecedores têm dificuldade para oferecer:

- || **Qualidade e suporte globais** para escritórios em várias localidades.
- || **Amplitude do portfólio** que abrange periféricos pessoais até soluções para salas de conferência.
- || **Liderança em sustentabilidade** com materiais de baixo impacto, como plástico reciclado pós-consumo, alumínio de baixo carbono e cobalto reciclado em baterias. Embalagens certificadas pelo FSC™ e eficiência energética.

Essa combinação de alcance, responsabilidade e diversidade reforça por que a Logitech não é apenas um fabricante de dispositivos, mas um parceiro no qual as empresas podem confiar em grande escala.

DESTAQUES DO PRODUTO



MX Master 4 for Business

Os principais recursos incluem:

Conectividade aprimorada: duas vezes mais estável com um avançado chip de rádio, posicionamento otimizado da antena e um receptor USB-C Logi Bolt, que permitem uma conexão totalmente criptografada e em conformidade com as normas federais de processamento de informações (FIPS, Federal Information Processing Standards).

Tecnologia do sensor: sensor a laser com a tecnologia Darkfield de 8K DPI que funciona em qualquer superfície, como vidro.

[Ver o produto](#)

Conexão entre espaços de trabalho pessoais e para equipes

Uma das vantagens mais características da Logitech é a sua capacidade de integrar, em um único ecossistema, espaços de trabalho pessoais e para equipes. A maioria das empresas os trata como investimentos isolados, mas isso gera falta de uniformidade e aumenta ainda mais a complexidade, especialmente à medida que as empresas expandem.



Os portfólios pessoal e para equipes são projetados para que se integrem como um único ecossistema e ofereçam benefícios mensuráveis para empresas e para os seus funcionários.

Com a Logitech, os funcionários contam com:

- Interfaces mais usadas em mesas e salas de reunião (Tap, Logi Dock Flex, Tap Scheduler e Tune).
- Transições suaves entre ambientes de trabalho pessoais e para equipes.
- Recursos unificados e otimizados pelas mesmas melhorias de IA para produtividade.

Para a equipe de TI, os benefícios são igualmente valiosos:

- Uma plataforma, o Logitech Sync, gerencia os dispositivos pessoais e para equipes.
- Certificação e integração de plataformas com uniformidade.
- Suporte e treinamentos e simplificados por meio da padronização.

DESTAQUES DO PRODUTO



Zone Wired 2 for Business

Os principais recursos incluem:

ANC híbrido e adaptável: ajusta-se dinamicamente a diferentes níveis de ruído, com cinco modos que incluem ANC alto/baixo, adaptável e transparência.

Microfone com cancelamento de ruídos: dois microfones com algoritmos otimizados por IA para eliminar ruídos de fundo e atender aos requisitos de microfone premium do Microsoft Teams para escritórios com espaços abertos.

Drivers de 40 mm projetados sob medida: otimizados para chamadas, música e um melhor desempenho de ANC e graves.

[Ver o produto](#)



Posicionamento em relação à concorrência **Em que a Logitech se destaca?**

Em um mercado com muitos concorrentes, a vantagem da Logitech é evidente:

Alguns concorrentes se concentram em produtos de nicho e de alta qualidade. A Logitech equilibra a confiabilidade de nível corporativo com a capacidade de implantação em escala global.

- Outros oferecem ferramentas de categoria única (como headsets ou barras de som para conferência). A Logitech abrange todo o espectro de soluções para escritórios.
- Muitos incorporam IA em dispositivos isolados. A Logitech incorpora IA de maneira uniforme em seu ecossistema. Dessa forma, os usuários não precisam adquirir dispositivos especializados de alta qualidade e, além disso, um ecossistema otimizado por IA mais acessível universalmente é criado.

Ao combinar inovação, usabilidade e uniformidade, a Logitech oferece uma experiência coesa em todo o espaço de trabalho. É essa coesão que permite à Logitech aproveitar a sua expertise em dispositivos para espaços pessoais e compartilhados de trabalho, além de sua colaboração com parceiros de plataformas, como o Microsoft Teams, o Google e o Zoom.

E enquanto os fabricantes de laptops podem incluir periféricos como acessórios secundários, a Logitech os projeta como ferramentas principais com atenção extrema ao design e à experiência do usuário. Esse foco em interação e usabilidade fez da Logitech a líder global em mouses, teclados e webcams.

DESTAQUES DO PRODUTO



Signature Slim Solar+ K980 for Business

Os principais recursos incluem:

Alimentado por luz: é um teclado que se recarrega automaticamente aproveitando a luz natural e artificial, ou seja, elimina o uso de cabos de carregamento ou pilhas alcalinas.

Tecnologia Logi LightCharge: esse eficiente sistema de gerenciamento de energia permite que o teclado funcione com praticamente qualquer tipo de luz e inclui uma bateria durável otimizada para durar até 10 anos.

Design para sustentabilidade: o teclado é fabricado com, no mínimo, 70% de plástico reciclado pós-consumo, e a sua embalagem é certificada pelo FSC™.

[Ver o produto](#)

Opinião do analista

Espaços pessoais de trabalho com soluções da Logitech aumentam a produtividade e o valor estratégico

O espaço pessoal de trabalho não é mais uma preocupação apenas dos funcionários. Ele é uma estratégia imperativa para líderes de TI e de empresas.

Configurações fragmentadas reduzem a produtividade, geram custos ocultos de TI e frustram os funcionários. Um ecossistema unificado resolve esses problemas ao oferecer uniformidade, capacidade de gerenciamento e valor a longo prazo.

O portfólio da Logitech para espaços pessoais de trabalho se distingue em sua amplitude, profundidade e integração perfeita, pois oferece soluções que apoiam tanto os funcionários quanto a equipe de TI. Para os funcionários, isso significa ferramentas em que podem confiar e dispositivos que parecem companheiros confiáveis em seu trabalho diário. Para a equipe de TI, isso significa um ecossistema pronto para empresas e que é simples de implantar, gerenciar e ampliar.

"Quando o espaço de trabalho funciona, a força de trabalho também."

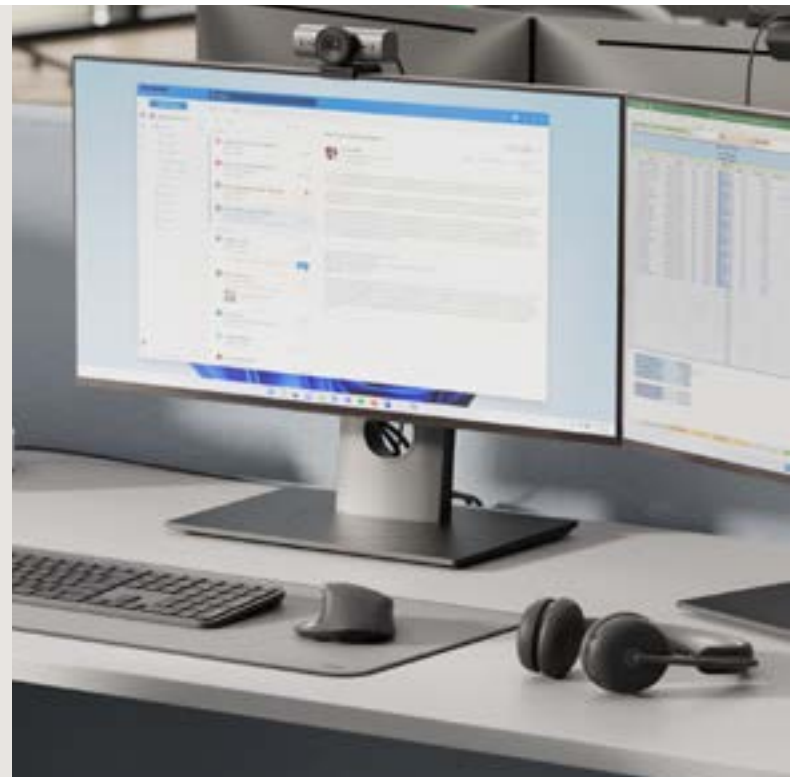
Craig Durr, analista chefe, The Collab Collective

Conclusão

O portfólio da Logitech para espaços pessoais de trabalho oferece:

- || Escolha baseada em função – portfólios Econômico, Básico, Avançado e Ergonômico.
- || Design com foco no usuário que aumenta o conforto e a produtividade.
- || Gerenciamento simplificado, para a equipe de TI, com visibilidade e controle centralizados para todas as soluções Logitech for Business.
- || IA pronta para o futuro e aplicada de maneira uniforme em todo o ecossistema.

[Clique para conferir o portfólio completo de soluções da Logitech para espaços pessoais de trabalho](#)





¹ Salesforce. "Small Business Owners Are Losing an Average of 96 Minutes of Productivity Daily." *Salesforce News*, 14 de agosto de 2024, <https://www.salesforce.com/news/stories/small-business-productivity-trends-2024/>

² U.S. Bureau of Labor Statistics. "Telework Rate for Private Industry Workers, April 2025." *Economics Daily*, 23 de maio de 2025, <https://www.bls.gov/opub/ted/2025/telework-rate-down-for-federal-government-workers-in-april-2025.htm>

³ Bloom, Nicholas, Ruobing Han, and James Liang. "Hybrid Working from Home Improves Retention without Damaging Performance." *Nature*, vol. 630, no. 8018, 2024, pp. 920–925. <https://doi.org/10.1038/s41586-024-07500-2>

⁴ Scalefusion. "IT Leaders Are Facing Major Work-Device Blind Spots – and It's Putting Security at Risk." *ITPro*, 21 de julho de 2025, <https://www.itpro.com/security/it-leaders-are-facing-major-work-device-blind-spots-and-its-putting-security-at-risk>

⁵ Hackl, Cathy. "Gen Z: The Future of Work and Play." *Forbes*, 7 de setembro de 2020, <https://www.forbes.com/sites/cathyhackl/2020/09/07/gen-z--the-future-work--play/?sh=597d5358142e>

⁶ YouGov. "Half of British Workers Say They Feel Stressed at Work." *YouGov*, 19 de abril de 2023, <https://yougov.co.uk/society/articles/43172-half-british-workers-say-they-feel-stressed-work>

Quem somos



Craig Durr é o analista chefe e fundador da The Collab Collective, uma empresa de análise do setor com foco em comunicação e colaboração no local de trabalho. Por meio de seu trabalho como analista, pesquisador e palestrante, Craig desenvolveu uma visão detalhada sobre serviços, tecnologias e dispositivos que permitem uma integração perfeita entre empresas, funcionários e clientes.

Além da tecnologia, Craig também pesquisa as complexas dimensões humanas do trabalho categorizando suas descobertas sobre força de trabalho, local de trabalho e fluxos de trabalho da experiência moderna de trabalho. Ao desvendar esses componentes, ele ajuda a revelar a complexa interação entre tecnologia, produtividade e estratégias corporativas essenciais para o futuro do trabalho.

 cdurr@collab-collective.com

 craigdurr

 @craigdurr



Oferece uma visão detalhada sobre a evolução da comunicação e colaboração no local de trabalho combinando análise baseada em dados com uma compreensão sutil da força de trabalho, do local de trabalho e dos fluxos de trabalho que estão moldando os atuais ambientes para trabalho híbrido. Os nossos analistas são especialistas em colaboração no local de trabalho, experiência do cliente e tecnologias para experiência do funcionário, além de aplicativos corporativos para gerenciamento de criatividade e fluxo de trabalho. Eles fornecem uma compreensão abrangente de como essas soluções impulsionam os resultados reais das empresas.

 www.collab-collective.com



A Logitech cria soluções de hardware para software que ajudam empresas a prosperar e unem as pessoas quando trabalham, criam, jogam e usam serviços de streaming. Como o ponto de conexão entre as pessoas e o mundo digital, a nossa missão é ampliar o potencial humano, no trabalho e no lazer, de maneira que seja boa para as pessoas e o planeta. Fundada em 1981, a Logitech International é uma empresa suíça de capital aberto listada na SIX Swiss Exchange (como LOGN) e na Nasdaq Global Select Market (como LOGI). Mais informações sobre a Logitech, e sobre os seus produtos e soluções para empresas, estão disponíveis em logitech.com/business, no blog da empresa, [Logitech Business](#) ou em [@LogitechBiz](#).

 www.logitech.com