



Tempo de leitura: 7 minutos

Índice

Índice ▼



Com 2024 para trás, todos os olhares da tecnologia se voltam para Las Vegas, onde monólitos tecnológicos e startups fragmentadas estão se preparando para nos dar um vislumbre do futuro. Que tendências tecnológicas irão incendiar o mundo em 2025? Embora não saibamos todos os detalhes até chegarmos aos tapetes do Centro de Convenções de Las Vegas, nossa equipe de reportagens e editores está atenta há meses. E temos uma boa ideia do que está vindo em sua direção.

Aqui está uma prévia de todos os aparelhos, veículos, tecnologias e espetáculos que esperamos iluminar Las Vegas na próxima semana.

O que você vai ler:



- [Computação](#)
- [DE](#)
- [Móvel](#)
- [Casa inteligente](#)
- [Carros](#)
 - [Blog de Tecnologia:](#)

Computação



Jacob Roach / Tendências Digitais

A [CES](#) será enorme para o mundo dos PCs. Em primeiro lugar, esperamos alguns anúncios de GPU há muito aguardados da Nvidia e da AMD, que supostamente atrasaram seus produtos de 2024. Com a Nvidia alcançando novos patamares de sucesso em 2024 no mundo da IA, os jogadores de [PC](#) foram ficando pensando tanto em apreensão quanto no que as GPUs da série RTX 50 trarão para seus sistemas. Todos esperamos descobrir durante a apresentação principal da Nvidia às 18h30 (horário do Pacífico) do dia 6 de janeiro, onde todos os olhos estarão voltados para o CEO Jensen Huang.



É claro que AMD, Intel e Qualcomm também estarão presentes, lutando pelo domínio da CPU e GPU em laptops em uma corrida de cavalos que nunca foi tão acirrada. Você pode esperar que os vários fabricantes de PCs também apareçam com força, incluindo Lenovo, HP, Razer, MSI, Gigabyte e muitos outros, todos trazendo seus melhores e mais recentes laptops para o show, na esperança de impressionar o mundo com designs de ponta, tecnologia de próximo nível e, sim, muita IA. Quer se trate de desktops chamativos, laptops empresariais elegantes ou laptops para jogos poderosos, os produtos lançados na CES darão o tom para o resto do ano, dando-nos uma ideia do que está por vir.

Além desses lançamentos de alto nível, estou pessoalmente entusiasmado também com o lado mais experimental da computação. Talvez consigamos laptops mais malucos com telas dobráveis. Ou que tal alguns monitores 3D mais avançados que não requerem óculos? Ou talvez até mesmo um grande avanço em headsets XR e VR? Você nunca sabe que empresa aparecerá dando um salto para o futuro. É exatamente isso que nos faz voltar todos os anos.

-Luke Larsen

DE



Hisense Americans e presidente da Hisense USA, David Gold, na CES 2024. Phil Nickinson/Tendências Digitais



A CES 2025 tem muito trabalho para superar a exibição de TV da CES 2024, mas esperamos alguns anúncios bastante grandes - literalmente.

A CES 2024 apresentou as maiores e mais brilhantes TVs de consumo já lançadas no mercado. Embora nos anos anteriores tenhamos visto muitas TVs chamadas “vapor-ware” - o tipo de protótipos ambiciosos que nunca aparecem nas prateleiras das lojas - a Hisense conseguiu trazer ao mercado sua TV UX de 110 polegadas incrivelmente brilhante e bonita, embora, não para ficar para trás, a TCL colocou um gigantesco QM891G de 115 polegadas nas casas de alguns clientes sortudos. E tivemos que revisar ambos.

Na CES 2025, esperamos ver um jogo semelhante de superioridade entre Hisense e TCL, com TVs ainda maiores e mais brilhantes do que antes - mesmo que apenas por alguns centímetros e nits. De modo mais geral, os tamanhos de tela de 98 polegadas ou mais certamente terão destaque, à medida que telas maiores aumentam nas vendas em todo o mundo.

Mas as TVs não ficarão apenas maiores e mais brilhantes. Pelo menos uma grande marca tentará inovar a tecnologia de retroiluminação mini-LED para TVs LCD. A TV OLED deve apresentar melhorias impressionantes - embora incrementais - no brilho e na reprodução de cores. Também esperamos ver aumentos dramáticos nas taxas de atualização, desafiando os monitores de PC para desempenho de jogos de ponta.

Embora TVs maiores, mais brilhantes e mais rápidas sejam o centro das atenções, ainda não conte com os projetores. Os projetores de alcance ultracurto - também conhecidos como UST - verão melhorias significativas nos recursos de brilho e na gama de cores, trazendo opções de tela grande para pessoas que nunca esperariam colocar uma TV de tela grande em suas escadas ou portas.

Quanto à tecnologia micro-LED, esperamos ver muita coisa em exibição, tanto da variedade convencional quanto transparente, embora permaneçamos um tanto tranquilos sobre se as TVs micro-LED diminuirão em tamanho e preço o suficiente para chegarem aos varejistas de eletrônicos.

No geral, este deve ser um ano emocionante para a tecnologia de TV, e estamos ansiosos para trazer a você de perto tudo o que há de melhor e mais recente, tanto das principais marcas que você conhece quanto de alguns novatos que esperamos entrar no mercado este ano.

- *Calebe Denison*

Móvel



Cores OnePlus 13 na ChinaOnePlus

Embora os dias em que Samsung e Apple lançassem novos telefones na CES já tenham passado, isso não quer dizer que os dispositivos móveis tenham morrido na feira de tecnologia. Pode não ser tão comum como antes, mas ainda há muita tecnologia móvel interessante para ver. Você precisa procurar um pouco mais do que antes, mas é exatamente por isso que estamos indo para Las Vegas - para que possamos encontrar a tecnologia móvel mais legal da CES 2025 e compartilhá-la com você.

Dispositivos de IA como o Rabbit R1 e o Humane AI Pin foram grandes pontos de discussão da CES 2024. Espere mais dispositivos de IA na CES 2025, sejam óculos inteligentes, smartwatches ou outros formatos equipados com IA. Não houve muitas histórias de sucesso para hardware de IA em 2024, mas isso não impediu o lançamento de novos dispositivos, e devemos ver muito mais na CES deste ano.

Além da mania da IA, espere novos lançamentos de marcas menores de smartphones e wearables. A TCL é uma convidada regular da CES e costuma apresentar novos telefones e tablets. Recentemente, teve um grande foco em dispositivos móveis com telas Nxtpaper especiais, e é seguro dizer que veremos mais disso.

Na frente do wearable, devemos ver muitos anéis inteligentes de uma infinidade de marcas. A Amazfit fez sucesso na CES 2024 com seu anúncio do Helio Ring, assim como a Movano com seu Evie Ring. O mercado de anéis inteligentes teve um ano de destaque em 2024, e a



CES 2025 é o lugar perfeito para ver o próximo destino no novo ano.

Finalmente, embora o OnePlus não faça parte da CES 2025, ele está fazendo um dos maiores anúncios móveis durante a mesma semana. O OnePlus 13 e 13R serão revelados em 7 de janeiro e, se forem parecidos com seus antecessores, serão dois dos maiores lançamentos de smartphones do ano.

- Joe Maring

Casa inteligente



Roborock

Os últimos 12 meses nos trouxeram muitos gadgets domésticos inteligentes interessantes - do poderoso Roborock Qrevo Curv ao premium Ring Battery Doorbell Pro, o segmento fez grandes avanços em 2024. Estamos ansiosos por ainda mais [inovação](#) na CES 2025, onde hoje os maiores jogadores exibirão toda a tecnologia de casa inteligente que podemos esperar no próximo ano.

Os aspiradores robóticos estão em constante evolução e esperamos que a CES 2025 seja um



momento crucial para os assistentes automatizados. O Qrevo Curv do ano passado foi capaz de subir limites de até 4 cm, e esperamos que os aspiradores robóticos se tornem ainda mais atléticos em 2025. Embora seja improvável que consigamos algo que possa realmente subir escadas, seria ótimo ver movimento nessa direção. Claro, você também obterá a variedade usual de poder de sucção aprimorado, sensores melhores e estações base mais silenciosas. E como marcas como Ecovacs, Roborock e Narwal estão sempre testando novos conceitos, não se surpreenda se virmos alguns novos recursos estranhos nos aspiradores robóticos lançados em Las Vegas.

A CES 2025 também pode trazer atualizações para bots domésticos tão esperados, como Amazon Astro e Samsung Ballie. A Enabots também lançou um bot doméstico peculiar em 2024 e, embora não fosse perfeito, lançou as bases para o que poderia se tornar um ótimo complemento para qualquer casa. Os bots domésticos são uma das partes mais interessantes de uma casa inteligente, e ver para onde eles estão indo certamente será um destaque do programa deste ano.

Quanto ao que mais estará em exibição? Praticamente tudo. Não temos certeza do que vai roubar os holofotes este ano, mas é sempre emocionante ver o que Ring, Nest, LG e Eufy estão preparando. Junto com os produtos que chegam no final deste ano, a CES é um ótimo lugar para mostrar para onde estamos indo - então há uma boa chance de darmos uma espiada na tecnologia futurística de casa inteligente que está no horizonte.

—Jon Bitner

Carros





Xpeng

As manchetes podem ter preocupado com o declínio das vendas de EV em 2024 e o impacto da evaporação dos descontos de EV, mas não espere que os contratemplos do mercado de hoje atrapalhem os sonhos de amanhã. O futuro é descaradamente elétrico.

A Honda retornará à CES com um par de EVs da Série 0 semelhantes aos que exibiu no ano passado, que já divulgou em uma foto. Um deles é inconfundivelmente uma evolução do Saloon, um design já icônico que parece saído diretamente do *Cyberpunk 2077*. O outro tem uma estatura mais SUV, o que pode torná-lo menor que o Space Hub Concept do ano passado. E pelo terceiro ano consecutivo, daremos mais uma olhada no Afeela, um filho amoroso da Honda e da Sony que promete ser um teatro sobre rodas.

Falando em telas, as amplas telas dos carros têm sido um elemento básico da CES há anos, e este ano a tendência continua cada vez maior. A BMW exibirá “o primeiro display panorâmico BMW iDrive” e a Hyundai Mobis (fabricante de peças de sua controladora corporativa mais conhecida) demonstrará seu display holográfico de pára-brisa completo, que esperamos ver em carne e osso por nós mesmos.

Nem todas as inovações virão como carros. A Suzuki irá invadir a CES pela primeira vez, com uma série de conceitos de mobilidade autônoma, desde drones de remoção de neve até veículos de entrega.

E como a CES não estaria completa sem algo totalmente selvagem, revire os olhos para o porta-aviões terrestre da XPeng, ou LAC. O EV de seis rodas serve como plataforma de lançamento para um EVTOL de dois lugares - veículo elétrico de decolagem e pouso vertical - que também recarrega a partir da “nave-mãe”. Por mais absurdo que possa parecer, já vimos vários voos de demonstração de EVTOL na vida real na CES, e o XPeng já voou isso na China.

-Nick Mokey

Blog de Tecnologia:



[Os 5 principais anúncios da CES 2025 que mal posso esperar para ver](#)

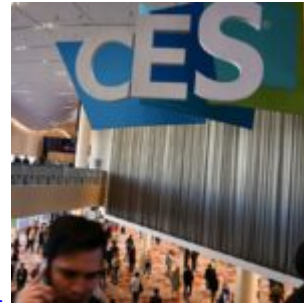


[Dispositivos em todos os lugares: o que o aumento do investimento em](#)



[edge significa para sua carreira](#)

[Por que o trem de alta velocidade](#)



[conquistou o mundo em todos os lugares, exceto nos EUA](#)

[CES 2025: 5](#)



[tendências automotivas que esperamos ver](#)

[Aqui está a tecnologia de](#)



[casa inteligente que espero ver na CES 2025](#)
['imposta turística' ao visitar esses lugares em 2025](#)

[Orçamento para uma](#)