

## **Bett Educar 2023: ViewSonic apresenta hardware de alta tecnologia, soluções de conectividade e solução de transformação digital de ecossistema educacional que favorecem maior integração em sala de aula**

*De projetores de curta distância, a telas inteligentes e interativas, a empresa estará presente no evento com novidades para alunos e professores e oferece a garantia de três anos para toda a linha.*

**São Paulo, Brasil** [ViewSonic](#) Corp., provedora global líder de soluções visuais, estará presente na edição de 2023 da BETT Educar Brasil, o maior encontro de educação do mundo focado em como melhorar as dinâmicas em sala de aula e a didática educacional de escolas e faculdades, diante de soluções integradas e tendências do setor. O evento ocorrerá dos dias 9 a 12 de maio, no Transamérica Expo Center, Santo Amaro, SP, com a temática “Educação e Trabalho para Novos Futuros”.

No evento, a ViewSonic apresentará soluções que reúnem conectividade nativa e ecossistema educacional, possibilitando ao professor a formalização de suas aulas por meio da interação promovida pela tecnologia de telas inteligentes e interativas de 4K com sua solução educacional integrada. Suas telas são capacitivas e oportunizam a participação integral durante as aulas.

Durante a Bett Educar 2023, a ViewSonic apresentará, também, uma linha completa de produtos, entre o lançamento das novas telas interativas 50 Séries Gen 5 de nova geração, telas interativas da série 52, novos projetores LED e novos projetores Laser, em um combo de novidades para aluno e professor, como os projetores LS921WU, LS610HDH, M2E, as telas inteligentes IFP7552-1C e IFP8652-1C, e os monitores VP3256-4K, TD2465 e VG2756V-2K. Frank Lin, Territory Manager da ViewSonic no Brasil, ressalta que a tecnologia de ponta dos produtos ViewSonic faz com que a qualidade seja o grande diferencial da marca. “Na Bett, iremos trazer os novos lançamentos da nossa nova linha de produtos e oferecemos três anos de garantia para todos os nossos produtos para atender as exigências do mercado Brasileiro”, explica o executivo.

### **Ecossistema myViewBoard Classroom**

A solução educacional da ViewSonic, software myViewBoard®, oferece um ecossistema educacional para as escolas, que ajudará na transformação digital das aulas, estará presente no evento. A myViewBoard oferece uma solução para atender o ensino híbrido, com recursos variados, unidos ao auxílio da criação de um ambiente didático em sala de aula, também digitalizado, com um e-learning de última geração e integração direta entre software e hardware. Da mesma forma, o ecossistema possibilita complementar a conexão com a solução da Microsoft Education, Teams e Minecraft, e também como Google Classroom e Google Suite for Education. Ambas as conexões facilitam para o professor a criação de uma conta totalmente gratuita. “A Transformação Digital do Currículo com myViewBoard oferece um ecossistema educacional com a solução de digitalização do currículo e apostila da sua aula na nuvem. “A solução myViewBoard oferece aos professores a opção de organizar o currículo dos seus alunos em uma plataforma digital e transformar a apostila das aulas dentro de um ecossistema educacional oferecido pela ViewSonic.”, afirma Lin.

De acordo com a ViewSonic, o ecossistema oportuniza ao professor, entre inúmeras possibilidades de interação com os alunos em sala de aula, o gerenciamento de todo o conteúdo criado antecipadamente, com opção de controlar e moderar o ritmo das aulas, autenticação segura integrada, login único do Microsoft e Google, e através do Professional Services da ViewSonic, a empresa oferece treinamento

completo para os professores, auxiliando a ensinar e utilizar todas as ferramentas das telas interativas e o software myViewBoard. Com 6,3 milhões de usuários em todo o mundo, o ecossistema myViewBoard também está crescendo no Brasil apresentando tecnologias atualizadas da ViewSonic, com um portfólio completo e um pronto atendimento.

### **Sistema Manager Advanced**

O sistema Manager Advanced, em português, gestão remota de telas, é um serviço complementar que oferece ao professor o acesso a um conjunto mais robusto de ferramentas de gerenciamento de todos os dispositivos da ViewSonic, incluindo toda linha de telas interativas, monitores e projetores. Com as licenças do Manager Advanced, recursos como integração com aplicativos e softwares de terceiros, como Microsoft Teams, Zoom e outros, transmissão de multimídia, transferência de arquivos e agendamento de tarefas automatizadas, podem ser empregados no console do Manager.

Segundo informa a ViewSonic, esse sistema permite ao professor o acesso às ferramentas adicionais e um maior controle dos dispositivos em tela trabalhados em sala durante as aulas.

### **Características dos produtos ViewSonic na Bett Educar**

#### **LS921WU**

- WUXGA Projetor laser de curta distância
- 6000 Lúmens
- Zoom óptico de 1,1x, trapezoidal H/V
- Mudança ampla de lente com projeção de 360°
- Entrada dual HDMI 2.0b / HDCP 2.2

#### **LS610HDH**

- Projetor LED 1080p
- 4000 Lúmens
- Zoom óptico de 1,2x, com ajuste de 4 cantos
- Trapezoidal H/V de 40° e projeção de 360°
- Controle de LAN para sistemas Crestron, AMX, Extron, PJ Link, ATEN e ViewSonic vController

#### **M2E**

- Projetor ultra portátil 1080p
- 1000 Lúmens LED
- 1225% Rec 709 de precisão de cor
- Harman Kardon dual, com Bluetooth integrado

- Foco automático e correção trapezoidal H/V

## **IFP7552-1C**

- Tela inteligente de 75" com tela sensível ao toque de 4K, habilitada para ViewBoard
- Tela sensível ao toque de alta precisão e reconhecimento da palma da mão
- Barra de som estéreo de 45W, com subwoofer integrado e matriz de microfones
- Software do ecossistema myViewBoard integrado
- Fonte USB-C com fornecimento de energia

## **IFP8652-1C**

- Tela inteligente Smart Display 4K 86", sensível ao toque, habilitada para ViewBoard
- Tela sensível ao toque de alta precisão e reconhecimento da palma da mão
- Barra de som estéreo de 45W, com subwoofer integrado e matriz de microfones
- Software do ecossistema myViewBoard integrado
- Fonte USB-C com fornecimento de energia

## **VP3256-4K**

- Monitor IPS ColorPro™ 4K UHD de 32"
- Resolução de 3840x2160p
- HDR10 e taxa de atualização de 60Hz
- Carga USB-C de 60W através de um cabo individual
- 100% sRGB, EBU, SMPTE-C, Rec.709, DICOM-SIM e Delta E<2

## **TD2465**

- Monitor sensível ao toque IPS portátil de 24" e 10 pontos
- Resolução Full HD (1920x1080p)
- Taxa de atualização de 60Hz

- Tecnologia capacitiva projetada de 10 pontos (PCAP)
- Superfície resistente a arranhões 7H

### **VG2756V-2K**

- Monitor de videoconferência de 27" com câmera web
- Resolução QHD (2560x1440p)
- Microfone com cancelamento de ruído embutido e alto-falantes de 5W
- Câmera de 1080p com privacidade e obturador de inclinação
- Conectividade Ethernet RJ45 e USB-C, carga de 90W através de apenas um cabo

### **Agenda Bett Educar 2023:**

[Bett Brasil | Agenda \(bettonline.com.br\)](http://bettonline.com.br)

Para mais notícias e informações da ViewSonic, visite [ViewSonic.com](http://ViewSonic.com) e siga a empresa no [Facebook](#), [LinkedIn](#), [Instagram](#) , e [Youtube](#).

### **Sobre ViewSonic**

Fundada na Califórnia, a ViewSonic é uma fornecedora líder global de soluções visuais com presença em mais de 100 cidades. Como uma empresa inovadora e visionária, a ViewSonic está comprometida em fornecer soluções abrangentes de hardware e software, incluindo monitores, projetores, sinalização digital, quadros interativos ViewBoard e o ecossistema de software myViewBoard. Com mais de 3-5 anos de experiência em soluções de visualização, a ViewSonic estabeleceu uma imagem forte, oferecendo soluções inovadoras e confiáveis para os mercados de educação, empresarial, consumidor e profissional, ajudando os clientes a "ver a diferença". Para saber mais sobre o ViewSonic, visite [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

# # #

*\*Programas, preços, especificações e disponibilidade estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.*

*Este comunicado à imprensa contém declarações prospectivas que refletem as expectativas da Empresa em relação a eventos futuros. Os eventos reais podem diferir significativamente daqueles aqui previstos. Programa, preços, especificações e disponibilidade estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais ViewSonic e ViewSonic são marcas registradas ou marcas registradas da ViewSonic Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todos os outros nomes corporativos e marcas comerciais aqui mencionados são de propriedade de suas respectivas empresas.*

### **Contato de mídia (Brasil):**

Comunicação Vertical

Elenita Andrade/Livia Ikeda

: 11 99348-9531

E: [elenita@comunicacaovertical.com.br](mailto:elenita@comunicacaovertical.com.br)

E: [livia@comunicacaovertical.com.br](mailto:livia@comunicacaovertical.com.br)