**ViewSonic presenta nuevos productos de visualización para gaming, entretenimiento en el hogar y productividad laboral en 2023**

***Los productos destacados incluyen nuevos monitores ELITE para gaming, monitores portátiles, un monitor OLED 4K nativa y proyectores de entretenimiento en el hogar LED 4K***

**Brea, CA (5 de enero de 2023) –** [ViewSonic](http://www.viewsonic.com/la) Corp., proveedor global líder de soluciones visuales, presentará sus productos de visualización para 2023 en [Showstoppers @ CES](https://showstoppers.com/) , el próximo 5 de enero en Las Vegas, NV. La compañía presentará una serie de productos innovadores para los consumidores, desde jugadores profesionales y aficionados hasta trabajadores remotos.

Con los nuevos monitores gaming ViewSonic ELITE™, monitores OLED, monitores portátiles y proyectores sin lámpara para entretenimiento en pantalla grande, la línea de productos para 2023 ofrecerá múltiples opciones de entretenimiento y productividad. Estos monitores y soluciones de display ViewSonic® cuentan con las últimas tecnologías y están diseñados para usarse en el trabajo o para entretenerse mientras se encuentra de viaje o en un entorno determinado.

“Estamos muy contentos de presentar parte de los nuevos monitores y proyectores que saldrán al mercado en 2023”, comentó Jeff Muto, director de la línea comercial de ViewSonic. “Estos monitores portátiles y gaming, así como los últimos monitores OLED y proyectores de cine en casa, se crearon para ofrecer lo mejor en productividad y entretenimiento. Los jugadores tendrán la oportunidad de experimentar la acción ultrarrápida con las nuevas ofertas de monitores ELITE, mientras que los jugadores ocasionales pueden disfrutar de nuestro nuevo proyector LED aprobado por XBOX. Nuestra línea de monitores portátiles se ha ampliado para ofrecer más opciones que se adapten a los entornos de trabajo remoto y el monitor OLED de ViewSonic está diseñado para ofrecer un contraste más alto y negros más profundos para profesionales”.

**MONITORES GAMING**

**ELITE XG272-2K**

* Monitor gaming IPS de 27 pulgadas con resolución nativa QHD (2560x1440)
* Tasa de refresco de 400Hz, 1ms (GTG) de tiempo de respuesta y 400 nits de brillo
* Compatible con NVIDIA GSYNC y AMD FreeSync Premium Pro
* Su conectividad incluye: HDMI v2.0, DisplayPort v1.4, USB-C a 90W, USB-A/B v3.2, y una salida de Audio (3.5mm)

**ELITE XG341C-2K**

* Monitor gaming curvo mini-LED de 34 pulgadas con resolución nativa UWQHD (3440x1440)
* Pantalla curva 1500R con una tasa de refresco de 200Hz (OC) y 1ms (GTG) de tiempo de respuesta
* Tecnología AMD FreeSync Premium Pro y VESA DisplayHDR 1400; PureXP Motion Blue Reduction para mejorar la claridad de la imagen en movimiento de izquierda a derecha
* Su conectividad incluye: HDMI v2.1, DisplayPort, USB-C, USB-A/B, (1x upstream, 3x downstream) y una salida de Audio-Out (3.5mm)
* Función KVM incorporada para controlar múltiples dispositivos con una sola configuración de mouse, teclado y monitor
* Mini-LED con pantalla de 1152 zonas y arreglo para atenuación completo para el máximo rendimiento visual

**MONITOR OLED**

* **VX2722-4K-OLED**
* Monitor OLED de 27 pulgadas con resolución nativa 4K Ultra HD (3840x2160)
* Frecuencia de refresco de 60Hz y 540 nits de brillo
* 100% Adobe RGB, 100% de cobertura de la gama de colores DCI-P3 y VESA HDR True Black 400
* Su conectividad incluye: HDMI v2.1, DisplayPort, USB-C a 96W, USB-A/B v3.2 y una salida de Audio (3.5mm)

**MONITORES PORTÁTILES**

**VX16-OLED**

* Monitor portátil de 15.6 pulgadas con resolución nativa 4K (3840x2160)
* Cobertura 100% sRGB, Adobe RGB y DCI-P3
* 400 nits de brillo, 1ms de tiempo de respuesta, tasa de refresco de 60Hz
* Su conectividad incluye: 2 entradas USB Tipo C para carga bidireccional, mini-HDMI y conector para auriculares de 3.5mm
* Diseño de panel ultra delgado OLED con un soporte ajustable

**ColorPro® VP16-OLED**

* Monitor portátil de 15.6 con resolución nativa de 1080p (1920x1080)
* Cobertura 100% DCI-P3, 400 nits de brillo, 1ms de tiempo de respuesta, tasa de refresco de 60Hz
* Su conectividad incluye: 2 puertos USB Tipo C para carga bidireccional, micro-HDMI y conector para auriculares de 3.5mm
* Panel OLED con soporte altamente ajustable, visera incorporada y accesorio de cubierta de panel

**PROYECTORES DE ENTRETENIMIENTO EN EL HOGAR**

**X2-4K Proyector LED de Tiro Corto**

* Resolución nativa 4K Ultra HD (3840x2160) con 2,900 lúmenes LED de brillo
* Lente de tiro corto 0.69-0.83
* Tecnología LED avanzada para ofrecer una vida útil de 30,000 horas \*\*
* Diseñado para XBOX para una experiencia de juego en pantalla grande
* Ajuste trapezoidal H/V y de cuatro esquinas

Para más noticias e información de ViewSonic, visite [ViewSonic.com](http://www.viewsonic.com/la)/la, y siga a la compañía en [Facebook](https://www.facebook.com/ViewSonicAmericaLatina/), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/viewsonic/), Instagram, [Twitter](https://twitter.com/viewsoniclatam), [TikTok](https://www.tiktok.com/%40viewsoniclatam) y [YouTube](https://www.youtube.com/%40ViewSonicLatam).

**Acerca de ViewSonic**

Fundado en California, ViewSonic es proveedor líder global de soluciones visuales con presencia en más de 100 ciudades. Como empresa innovadora y visionaria, ViewSonic se compromete a proporcionar soluciones integrales de hardware y software que incluyen monitores, proyectores, señalización digital, pizarras digitales interactivas ViewBoard y el ecosistema de software myViewBoard. Con más de 35 años de experiencia en soluciones de visualización, ViewSonic ha establecido una sólida imagen al ofrecer soluciones innovadoras y confiables para los mercados educativos, empresariales, de consumo y profesionales, ayudando a los clientes a "ver la diferencia". Para obtener más información sobre ViewSonic, visite <http://www.viewsonic.com/la>/.

# # #

*\*Los programas, precios, especificaciones y disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso.*

*\*\*La vida útil de la fuente de luz puede variar según el uso real y otros factores.*

*Este comunicado de prensa contiene declaraciones a futuro que reflejan las expectativas de la Compañía con respecto a eventos futuros. Los eventos reales podrían diferir significativamente de los anticipados en este documento. El programa, los precios, las especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. ViewSonic y las marcas registradas de ViewSonic son marcas registradas o marcas registradas de ViewSonic Corporation en los Estados Unidos y / o en otros países. Todos los demás nombres corporativos y marcas comerciales que se mencionan en este documento son propiedad de sus respectivas empresas.*

**Media Contacts**:

Nury Lavandier

JSL Marketing for ViewSonic [Latin America]

T: 305-491-0530

E: nury@jslcomm.com