

# MONITORES TÁCTILES

Transformando la Experiencia Educativa



## Una forma innovadora de enseñar

Las pantallas táctiles y las aplicaciones interactivas pueden ayudar a crear lecciones más atractivas. Los profesores pueden presentar y hacer anotaciones a mano o con un lápiz óptico y cambiar de una aplicación a otra con un simple toque, ofreciendo un control más intuitivo y dinámico de la presentación y garantizando la participación de los alumnos.



### Materiales de clase digitalizados

La digitalización elimina el desperdicio de papel y transforma el aula en una experiencia interactiva basada en la web.



### Recuperación rápida de documentos

Los programas de clase, los temarios y los exámenes anteriores se guardan en el servidor, facilitando la planificación y el repaso de las clases en un abrir y cerrar de ojos.

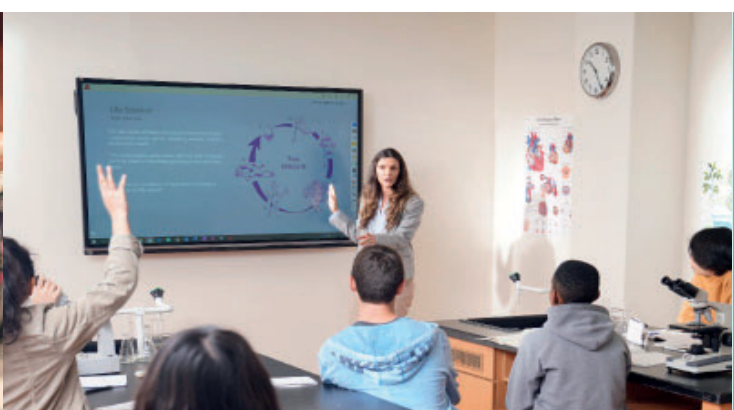


### Experiencia de clase interactiva

Comparte tus descubrimientos con la clase a través de la proyección de pantalla, anota en las diapositivas de la clase en tiempo real y guárdalas para revisarlas más tarde.

## Como proveedor de Soluciones Visuales

ViewSonic te ofrece una experiencia de enseñanza más fácil a través de las **Soluciones ViewBoard de ViewSonic** y las **Soluciones Podio de los Projectores**. Haz que tus clases sean más interactivas con una planificación sencilla de las mismas, contenido original, anotaciones en tiempo real y mucho más.



# MONITORES TÁCTILES

Transformando la Experiencia Educativa

## Para uso en el Podio o en el Aula del Profesor



### TD2423 24" Monitor Táctil IR

- Pantalla táctil intuitiva de 10 puntos
- Pantalla táctil utilizable con guantes y lápiz táctil
- Soporte magnético para lápiz táctil
- Monitor inclinable hasta 40 grados

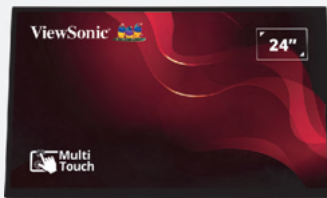
## Para la Colaboración de los Estudiantes



### TD2760 27" Monitor Táctil Capacitivo

- Pantalla táctil de 10 puntos para el uso simultáneo de 2 a 3 estudiantes
- Pantalla de 27" para facilitar la colaboración
- Soporte ergonómico avanzado (inclinación/plano) para un mejor ajuste

## Para la Colaboración en el Aula



### TD2465 24" Monitor Táctil Capacitivo

- Pantalla táctil de 10 puntos para el uso simultáneo de 2 a 3 estudiantes
- Función táctil para manos húmedas y múltiples tipos de tacto con guantes
- Tecnología de bloqueo de la palma de la mano y compatible con varios tipos de lápices (ópticos, pasivos, MPP2.0 Apple, lápizceros).
- Diseño sin marco y soporte opcional para mayor flexibilidad

## Para la Enseñanza a Distancia



### TD1655 16" Monitor Táctil Capacitivo Portátil

- Configuración flexible con 2 USB Tipo-C
- Tamaño reducido para una mejor usabilidad y un fácil intercambio de información
- Ángulos de trabajo muy ajustables para adaptarse a diferentes

“

*Por ejemplo, los presentadores y los profesores utilizan el TD2455 como una pantalla secundaria ampliada que les permite dibujar, escribir notas o realizar otras tareas detalladas que requieren más precisión que la de las yemas de los dedos. El TD2455 permite a los profesores impartir sus clases utilizando*

*el software myViewBoard™ para crear, anotar y compartir lecciones con estudiantes remotos. Además, pueden gestionar el aula y supervisar a los alumnos remotos en sus portátiles.*

”