



# SMART Board™

## Pizarrón Interactivo

### Aprendizaje interactivo exitoso

El pizarrón interactivo SMART Board es una pantalla interactiva de gran tamaño en la que usted y sus alumnos pueden explorar un sitio Web, realizar una presentación de ciencias o embarcarse en un viaje virtual. Contribuye a aumentar la motivación y el rendimiento de los estudiantes al convertir el aprendizaje basado en consultas en una experiencia dinámica en la sala de clases.

La clave de esta experiencia es el tacto. Simplemente toque la superficie de la pantalla para seleccionar menús e iconos. Para escribir notas, puede usar un lápiz o el dedo. No necesita pilas ni herramientas especiales que pueden fallar o extraviarse.

### Llegue a todos los alumnos

El pizarrón interactivo SMART Board satisface las necesidades de los estudiantes visuales y kinestéticos. Los alumnos ven imágenes grandes y vibrantes e interactúan físicamente con el material al mover letras, números, palabras e imágenes con sus dedos. Los estudiantes que tienen necesidades especiales pueden ver y leer la información con facilidad y pueden tocar la pantalla en lugar de tener que recurrir a las aptitudes de motricidad fina necesarias para usar un mouse.

### Ofrezca enseñanzas dinámicas para toda la clase

Con el pizarrón interactivo, usted obtiene poderosas herramientas de preparación y mantiene el enfoque central en la clase. Antes de comenzar, puede planificar las lecciones en su computadora. El software del pizarrón interactivo incluye imágenes prediseñadas específicas para el plan de estudios y plantillas de respaldo para la enseñanza de matemáticas, inglés y ciencias. Puede crear una lección con papel gráfico, con una partitura o con un mapa de África. En la clase, puede hacer participar a los estudiantes, agregar notas y guardar toda la información paso a paso. Con el pizarrón interactivo SMART Board, usted podrá ahorrar tiempo y contribuir al éxito de cada uno de sus estudiantes.



*"Al finalizar el año pasado, nuestros resultados en la clase de ciencias fueron los más altos que hemos tenido hasta ahora. La mitad de los alumnos obtuvieron sobresaliente y todos ellos aprobaron. Creemos que estos excelentes resultados se deben a una buena enseñanza y al uso adecuado del pizarrón interactivo SMART Board."*

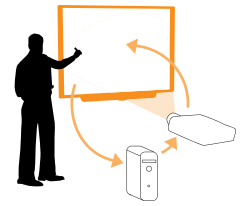
*Brendon Fulton  
Especialista en informática  
Kearsney College, Bothas Hill, Sudáfrica*



*Controle las aplicaciones de la computadora con sólo tocar el pizarrón interactivo: su dedo se convierte en el mouse.*

# Características

Modelo	Área de pantalla activa (diagonal)
680	77" (195,6 cm)
660	64" (162,6 cm)
640	48" (121,9 cm)



Funciona con una computadora y un proyector digital (no incluidos)

## Software SMART Board

- Prepare sus lecciones y guárdelas con el software Notebook™:
  - Gire, mueva y cambie el tamaño de los objetos, incluidas las notas y capturas de pantalla
  - Agregue hipervínculos a objetos
  - Haga que los objetos se vuelvan transparentes
  - Inserte imágenes y plantillas de fondo de una completa galería con miles de elementos
  - Organice las páginas con Page Sorter\*
  - Arrastre objetos entre las páginas y desde otras aplicaciones
  - Adjunte archivos\*
  - Guarde archivos en diversos formatos (por ejemplo, PDF, HTML)
  - Guarde páginas como archivos de imagen independientes (por ejemplo, JPEG, PNG, GIF)
  - Comparta archivos en todas las plataformas (por ejemplo, sistemas operativos Windows®, software de sistema operativo Mac OS)
  - Mueva las barras de herramientas a la parte inferior de la pantalla
  - Inserte archivos de Macromedia® Flash® desde la galería y agregue sus propios archivos Flash
  - Seleccione herramientas de dibujo para dibujar conectores, líneas punteadas, estilos de trazos y más
- Convierta escritura manuscrita en texto
- Muestre información con la función Sombra de pantalla o Reflector
- Escriba sobre video en movimiento o en pausa
- Controle una computadora portátil inalámbrica desde el pizarrón interactivo
- Acceda a aplicaciones comunes desde Start Center
- Grabe toda la actividad de las pantallas en video e incluya audio de un micrófono
- Personalice la paleta de Herramientas flotantes
- Ingrese texto usando el Teclado en pantalla
- Escriba o guarde notas en diversas aplicaciones de otros fabricantes\*:
  - Escriba sobre diapositivas de Microsoft® PowerPoint®, archivos Word y Excel y guarde las notas que escriba en estos archivos\*
  - Escriba y guarde información en software Paint, CorelDRAW® y AutoCAD® y en aplicaciones de conferencia como el software Bridgit de SMART
- Escoja entre 25 idiomas disponibles\*

\*Para sistemas operativos Windows solamente

Sistema táctil: escriba, borre y controle las funciones del mouse con un dedo, un lápiz o un borrador. No necesita herramientas específicas de nuestra marca.

SMART Pen Tray: cuando tome un lápiz o el borrador, la bandeja detectará automáticamente la herramienta que usted seleccionó. Los botones activan el Teclado en pantalla, el botón derecho del mouse y la función de ayuda.

Tinta digital: escriba con tinta digital sobre diversas aplicaciones, sitios Web y videos.

Función Guardar: capture su trabajo en el software SMART Board como una captura de pantalla que puede editar, o guarde sus notas directamente en diversas aplicaciones de software, incluidas versiones Windows de Microsoft PowerPoint, Word y Excel, o en AutoCAD.

Superficie duradera: la superficie de poliéster con recubrimiento resistente es a prueba de rasgaduras, optimizada para la proyección, compatible con marcadores de borrado en seco y se limpia fácilmente con limpiador para pizarras.

Soporte para montaje en la pared: instale su pizarrón interactivo SMART Board de manera sencilla y segura.

Cable USB: conecte el pizarrón interactivo SMART Board a su computadora.

Ranura de expansión: agregue actualizaciones de hardware futuras, como botones para controlar el proyector.

Software de estructuración de conceptos SMART Ideas®: cree mapas de conceptos de múltiples niveles con este galardonado software incluido sin costo.

Garantía: cinco años al registrar el producto y dos años si no lo registra.

Accesorios: soporte con ruedas, altavoces, conexión inalámbrica y otros accesorios se encuentran disponibles.

### Requerimientos del sistema Sistemas operativos Windows

Procesador Pentium® de 150 MHz (se recomienda un procesador Pentium II o posterior) • 48 MB de memoria RAM (se recomienda 128 MB) • Sistema operativo Windows 98 o posterior • 110 MB de espacio libre en disco duro para ejecutar la instalación completa

### Requerimientos del sistema Software de sistema operativo Mac OS

Procesador de 350 MHz • 256 MB de memoria RAM • Mac OS X (versión 10.1 o posterior) • 110 MB de espacio libre en disco duro para ejecutar la instalación completa • **NOTA:** Existen otras versiones del software SMART Board disponibles para los sistemas UNIX® y Linux® y para versiones anteriores de los sistemas operativos Windows y Mac OS.

### Requerimientos del proyector

Cualquier proyector digital

Visite [www.smarttech.com/smartboard](http://www.smarttech.com/smartboard)



**SMART Technologies Inc.**  
 1207 – 11 Avenue SW, Suite 300  
 Calgary, AB T3C 0M5  
 CANADA  
 Teléfono: +1.403.245.0333  
 Fax: +1.403.228.2500  
[info@smarttech.com](mailto:info@smarttech.com) [www.smarttech.com](http://www.smarttech.com)

Distribuidor autorizado de SMART