

MimioSpace sistema interactivo de colaboración

Imagine tener el espacio suficiente para que sus alumnos participen y se involucren en lecciones, videos, páginas web y objetos de aprendizaje de forma simultánea. Un espacio como nunca lo había tenido – un espacio que convierte el aprendizaje y el salón de clases digitales en una realidad.

El sistema de colaboración MimioSpace, crea una extensa área interactiva de 135" en diagonal con 32 puntos táctiles y tecnología Táctil 360°, en toda su enorme superficie. Los alumnos pueden trabajar de forma conjunta en un área de más de 3 metros de ancho y 1.20 metros de alto; convirtiendo el aprendizaje colaborativo al frente del aula en una realidad. ¡El trabajo en equipo y colaborativo nunca había sido tan cautivador!

- **La tecnología de proyección láser** ofrece consistencia en el color, brillo y en la claridad de imagen.
- La superficie táctil de MimioSpace, **duplica la superficie para escribir o borrar con marcadores fugaces**; de modo que, mantendrá el espacio valioso de su pizarra para seguir utilizándolos de forma convencional.
- **Se acabaron los inconvenientes de minimizar ventanas** para encontrar otros programas; todo lo que necesita es fácil de encontrar y visualizar al frente del aula.
- **Incluye MimioStudio™, el software dinámico especializado para la clase** y la aplicación MimioMobile™, que, en combinación, permiten la colaboración y evaluación al frente del aula o a través de cualquier dispositivo móvil o computadora. Incluye tres conexiones gratuitas de MimioMobile.



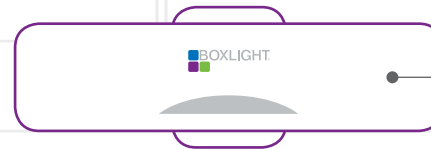
Para saber más, visite mimio.boxlight-latam.com/mimiospace
o llame al 866.972.1549



¡El Espacio para Enseñar, Colaborar y Aprender!

CREA UNA ENORME ÁREA INTERACTIVA

Con la pizarra táctil interactiva MimioSpace, el proyector láser ultra-panorámico y el software para el aula MimioStudio, ponemos a su alcance **el aula digital del futuro hoy mismo.**

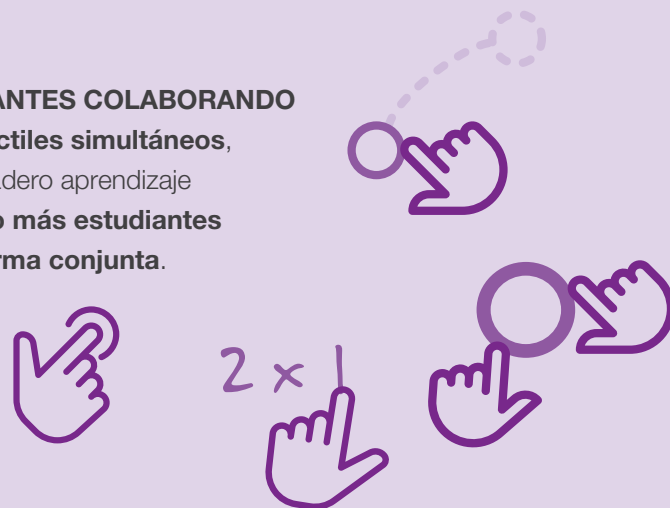


PROYECTOR LASER ULTRA-PANORÁMICO

Más de **20,000 horas de imágenes brillantes** y colores consistentes que perduran. Sin tiempos improductivos o bombillas que reemplazar.

VARIOS ESTUDIANTES COLABORANDO

Con **32 puntos táctiles simultáneos**, disfrutará del verdadero aprendizaje colaborativo. **4, 6 o más estudiantes** trabajando en forma conjunta.



SUPERFICIE BLANCA COMPATIBLE CON MARCADORES FUGACES

Más de 3 metros de ancho y 1.2 metros de alto de **superficie blanca compatible con marcadores fugaces para trabajar en equipo, hacer lluvia de ideas y conceptualizar.**



3.42 m

PANTALLA PANORÁMICA INTERACTIVA

Un área de más de 3 metros de ancho y 1.20 metros de alto, controlada con una sola computadora. Completamente táctil – operación simple, 32 puntos de toque simultáneo accionados con el uso de los dedos.

INCLUYE NUESTRO SOFTWARE PARA LA CLASE MIMIOSTUDIO

Nuestro software, que se aprende fácilmente, permite crear lecciones interactivas multimedia que motivan y entusiasman a los alumnos a participar en cada oportunidad de aprendizaje. Todos los dispositivos de Boxlight se controlan a través de MimioStudio; los docentes sólo deberán aprender a utilizar una aplicación de software que es muy intuitiva.

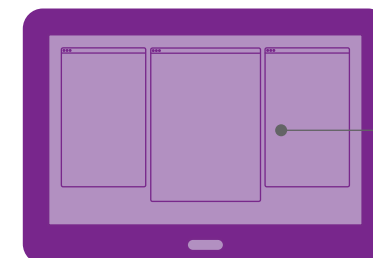
ENSEÑE FÁCILMENTE UTILIZANDO VENTANAS MÚLTIPLES

Basta de **alternar ventanas** – puede retroceder o avanzar fácilmente en los temas de una lección; a través de, su presentación, videos, internet o cualquier ventana que tenga abierta en un **enorme espacio colaborativo y de instrucción.**

3.26 m

MimioSpace sistema interactivo de colaboración

- Proyector láser ultra-panorámico.
- Superficie táctil interactiva con Tecnología Táctil 360° de 32 puntos simultáneos.
- Software MimioStudio para crear lecciones, colaborar y evaluar el aprendizaje.



INVOLUCRAR, COLABORAR Y EVALUAR CON FACILIDAD

El software de colaboración y de evaluación MimioStudio, permite a los docentes crear lecciones y actividades dinámicas e interactivas. El software también abre archivos de SMART, Promethean y PowerPoint a nivel de objetos, no sólo como una captura de pantalla, permitiendo a los docentes editar, utilizar y enriquecer el contenido interactivo que ya tienen.

¿Se imagina al docente caminando por toda el aula mientras controla completamente la pantalla ubicada al frente del aula a través de su dispositivo móvil o la tableta inalámbrica MimioPad? ¡Esto es posible gracias a las tres conexiones gratuitas de la aplicación MimioMobile!



El software MimioStudio -es tan cautivador y fácil de usar, sus docentes lo usarán todos los días.

El kit de pizarra táctil interactiva MimioFrame incluye MimioStudio, el software dinámico para la clase. MimioStudio se conecta a los productos Boxlight para que el uso de otras herramientas —desde la cámara de documentos hasta la tableta con lápiz— sea fácil y rápido. El software MimioStudio permite a los docentes crear lecciones interactivas y actividades colaborativas, así como realizar evaluaciones formativas en tiempo real. MimioStudio abre actividades creadas en software de pizarras interactivas de otras marcas, para que los docentes utilicen el contenido interactivo que ya tienen. **Enriquezca, aún más, el aprendizaje con nuestra aplicación MimioMobile; que lleva el aprendizaje grupal, la colaboración y la evaluación a virtualmente cualquier dispositivo.**



Especificaciones

Tecnología Táctil	Boxlight Táctil 360 IR (infrarrojo)
Área Táctil Interactiva	135 pulgadas en diagonal
Dimensiones Totales	128.5 in. x 49.5 in. (3,263.5 mm x 1,256 mm)
Dimensiones Área Interactiva	123 in. x 46.2 in. (3,130 mm x 1,174 mm)
Relación de Aspecto	16:6
Puntos de Toque	32 puntos simultáneos
Herramienta de Interactividad	Dedos, lápiz pasivo u objetos sólidos
Lápiz Interactivo	Lápiz pasivo equilibrado y balanceado para uso interactivo.
Tiempo de Respuesta Interactividad	10 ms
Tamaño Mínimo de Objeto de Toque	3 mm (0.12 in) x 3 mm (0.12 in)
Acabado del Marco	Aluminio extruido, rígido con acabado brillante
Superficie	Acero resistente con nano recubrimiento, excelente para marcadores fugaces
Conector para Interactividad	USB hembra Tipo-A
Calibración	Manual, 4 ó 9 puntos de calibración
Consumo de Energía	< 2.5 W
Soporte para Sistemas Operativos	Multi-toque: Windows 7+; Toque-sencillo: Linux, Mac
Temperatura de Operación	-10° a 50° C (14° a 122° F)
Temperatura de Almacenamiento	-20° a 60° C (-4° a 140° F)
Humedad	Hasta 90% de humedad relativa, 0°C a 40°C, sin condensación
Peso Neto	28 kg

Contenido de la Caja

PROYECTOR

Proyector láser ultra-panorámico P12 LNUM, cable de alimentación de AC (4m), cable HDMI (5m), control remoto con batería y soporte de pared.

PIZARRA TÁCTIL

Pizarra blanca interactiva de 135 in en diagonal con 32 puntos táctiles simultáneos con relación de aspecto de 16:6, soportes de montaje, guía de inicio rápido y licencia vitalicia de software MimioStudio.



Soporte en el que Usted Puede Confiar

Sabemos lo importante que es tener confianza en las herramientas que utiliza a diario; es por eso, que nos aseguramos de que pueda contar con nuestros productos y servicios.

Ofrecemos recursos de capacitación flexibles, nuestra comunidad de educadores en línea MimioConnect™, y especialistas en productos ubicados en más de 50 países alrededor del mundo. Envíenos un correo electrónico, mensaje de texto o llame a nuestras oficinas 24/7/365; siempre estaremos a su disposición para ayudarlo.

Para saber más, visite mimio.boxlight-latam.com/mimiospace o llame al 866.972.1549

