



## Conéctese con la clase

– Llegue a más alumnos con mimio

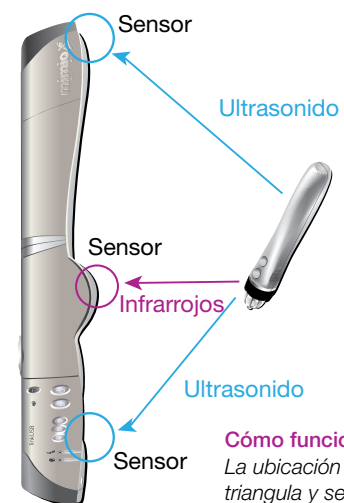


Las galardonadas soluciones mimio® ayudan a los profesores a conectar con más alumnos mediante el aprendizaje interactivo — especialmente en el actual mundo multimedia. Los productos mimio® facilitan la creación y presentan lecciones atractivas en el aula. La tecnología mimio® convierte las pizarras estándar.

en otras completamente interactivas por un coste mucho inferior al de los productos convencionales de pizarra interactiva, lo que posibilita que los colegios puedan ofrecer a más alumnos las ventajas del aprendizaje interactivo.

mimio® son una pequeña pieza de hardware que convierten cualquier pizarra en otra completamente interactiva. Este enfoque tiene una gran cantidad de ventajas, entre las que se encuentran:

- **Sencillez de uso:** el software y el hardware de mimio® son fáciles de configurar y de aprender a utilizar, por lo que pueden estar en funcionamiento rápidamente.
- **Sencillez de instalación:** no se requiere un montaje importante ni una reconversión compleja, lo que permite ahorrar tiempo y dinero.
- **Portabilidad total:** transporte el hardware mimio® de manera fácil al aula que necesite.
- **Servicio más sencillo:** si experimenta algún problema con el sistema, todo lo que necesita para repararlo es el pequeño dispositivo. Así se pueden eliminar las llamadas de servicio para reparar tecnologías integradas convencionales.
- **Rentabilidad excepcional:** la tecnología patentada y eficaz de los productos mimio® cuesta menos que los productos de pizarra interactiva convencionales.



### Cómo funciona

La ubicación del lápiz se triangula y se registra 87 veces por segundo al tocar la pizarra.



mimio®, ratón mimio®, cable USB (5 m), batería para el ratón mimio®, soportes de montaje



mimio® para Windows y Mac SO X incluido



Módulo inalámbrico y receptor de USB mimio®



mimio® graba digitalmente el rotulador de borrado en seco



mimio® permite controlar el sistema desde cualquier parte del aula

## Sistema principal:

### Haga interactiva cualquier pizarra

Elija el sistema interactivo mimio® para convertir una pizarra estándar en otra completamente interactiva (de hasta 1,2 por 2,3 m). Conéctese con su ordenador y proyector junto con el software Studio incluido y estará listo para aprovechar al máximo las ventajas del excitante contenido multimedia. Controle el software de su ordenador y explore la Web para que toda la clase la vea.

### Cree y presente con el software Studio de mimio®

El software Studio es el centro de control para utilizar las herramientas de mimio®, ya que presenta atractivas lecciones y permite el acceso al contenido listo para usar. Cree sus propias lecciones; dibuje, escriba, anote, importe archivos y, con el software Studio 6®, incluso puede integrar y controlar archivos de vídeo, sonido y Flash.

## Mejore su sistema:

### Disfrute de una mayor libertad para enseñar con el módulo inalámbrico mimio®

Añada el módulo inalámbrico mimio® en un abrir y cerrar de ojos para disfrutar de un alcance de hasta 10 m desde su ordenador. Sólo tiene que desplegar su actual módulo de USB y sustituirlo por el módulo inalámbrico mimio®. Enchufe el pequeño receptor inalámbrico mimio® en el puerto USB de su ordenador y estará listo para comenzar.

### Capture el rotulador de borrado en seco con el dispositivo de captura mimio®

Añada el kit de captura mimio® a su sistema interactivo mimio® y podrá capturar digitalmente su trabajo con el rotulador de borrado en seco desde cualquier pizarra. Imprima su trabajo de la pizarra, envíe archivos por correo electrónico, expórtelos a otras aplicaciones o úselos como contenido de reuniones en línea: todas estas opciones son sencillas con la captura de tinta mimio®.

### Maximice su flexibilidad con el bloc mimio®

Con el bloc mimio®, podrá caminar libremente por el aula o trabajar con los alumnos de forma individual a la vez que mantiene el control del material de la lección interactiva (hasta 10 m desde el ordenador principal). Acceda a las funciones del software Studio 6 y de las herramientas mimio® para controlar las lecciones interactivas desde cualquier punto del aula.

### Requisitos generales del sistema

Microsoft Windows: Procesador Pentium II de 450 MHz, RAM de 256 MB (512 recomendado), espacio libre en disco duro de 120 MB, Windows Vista, XP, 2000.

Mac: Procesador PowerPC® o Intel, Mac SO X 10.3.9+, RAM de 512 MB, espacio libre en disco duro de 200 MB.

\* Actualmente sólo disponible para Windows

\*\* Actualmente sólo disponible para uso con software Studio 6



Visite [www.mimio.com](http://www.mimio.com) para obtener más información o póngase en contacto con nosotros en

902 929 305, [mimio@senfor.com](mailto:mimio@senfor.com)

© 2008 mimio, a Newell Rubbermaid Company

7 Berkshire Business Centre Berkshire Drive Thatcham Berks RG19 4EW UK