

# Los estados de la materia

Sólido



Líquido



Gas



moléculas



temperatura



## Hágalo interesante

– con tecnología interactiva mimio®

Llegar a todos los alumnos de la clase (aunque cada uno de ellos aprenda a su manera) supone un reto para todo educador. Además de eso, hoy en día los alumnos viven en un mundo multimedia y esperan que las clases les ofrezcan contenidos interesantes. La galardonada tecnología mimio® facilita la creación y la presentación de cautivadoras lecciones que pueden ayudar a los profesores a llegar a más alumnos cada día con formas interesantes que les pueden ayudar a aprender.

**Llegue a más alumnos con los productos mimio®: es fácil hacer que el aula sea un lugar interactivo**



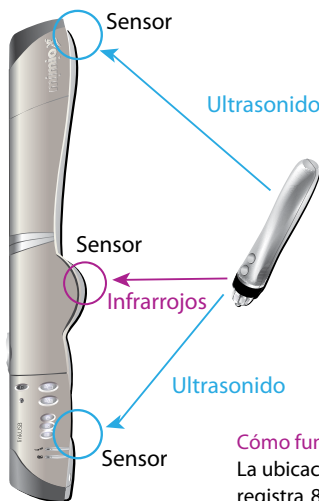
Barra y ratón/lápiz interactivos mimio®

A diferencia de la tecnología convencional de pizarras interactivas, las soluciones interactivas mimio® usan un pequeño hardware para convertir una 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 de hardware. 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.

## Tecnología eficaz patentada – Cómo funciona

1. Fije la barra interactiva mimio® a cualquier pizarra (hasta 10,2 por 20,3 m).
2. Conecte la barra interactiva mimio® a su ordenador (USB o de forma inalámbrica) y su ordenador al proyector LCD.
3. Calibre la pizarra haciendo clic en cada uno de los 9 puntos de la pizarra con el ratón/lápiz mimio®. Así la pizarra se volverá interactiva.
4. Use el ratón mimio® para controlar la pizarra, use el software mimio®, otro software de su ordenador o explore la Web.
5. Aproveche las ventajas de las herramientas del software mimio® para marcar pantallas, dibujar objetos, usar el contenido de mimio® o crear sus propias lecciones personalizadas.



### Cómo funciona

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



mimio® se pliega en menos de 24 cm de longitud para ofrecer una portabilidad fácil.

Encienda la barra interactiva mimio® conectándola al puerto USB de su ordenador, use 4 pilas AA para disfrutar de hasta 20 horas de uso.

\* Actualmente sólo disponible para Windows

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

## Más detalles

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



mimio® para Windows y Mac SO X incluido

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.

### Contenido de la caja



mimio®, ratón mimio®, software Studio de mimio® para Windows y Mac SO X, cable USB (5 m), batería para ratón mimio®, soportes de montaje

### Accesorios opcionales

- Módulo inalámbrico mimio®
- Kit de captura de tinta mimio®
- Bloc inalámbrico mimio® \*\*

### 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.

### Información de garantía

2 años en todos los componentes de hardware, ampliada a 5 años con registro de producto. Consulte todos los detalles en mimio.com



Compromiso de mimio  
con la enseñanza

Mimio se compromete a proporcionar las herramientas y los recursos de enseñanza necesarios para garantizar que todos los usuarios puedan aprender a usar los productos mimio® de forma competente para su uso diario. Llámenos o visítenos en mimio.com o en el centro de formación para obtener información adicional sobre nuestros recursos y programas de formación.

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

