

¿Se ha planteado alguna vez que debe haber un mejor método?  
Sí, lo hay.



Freestorm<sup>TM</sup>  
Soluciones de colaboración visual

SMART<sup>®</sup>



## CINCO COMPONENTES CLAVE DE LA COLABORACIÓN VISUAL

Pantallas intuitivas interactivas	4
Potente software de colaboración	6
Opciones de colaboración a distancia	8
Completos servicios	10
Compatibilidad en el sector	12

## PRODUCTOS

Resumen general del producto	14
Sistemas de pizarra digital interactiva SMART Board® serie 800	16
Pantallas planas interactivas SMART Board serie 8000	18
Pantallas planas basadas en dispositivos	20
Superposición interactiva SMART Board	22
Pantalla con rotulador interactivo SMART Podium™	24
Software SMART Meeting Pro™	26
Software de conferencia Bridgit	28

# Freestorm

## soluciones de colaboración visual

Freestorm reúne los cinco componentes clave de una exitosa colaboración visual para transformar el modo en que usted hace negocios; además, solo está disponible en SMART.

La colaboración visual se define como personas que trabajan juntas utilizando contenido y recursos digitales, compartiendo ideas, habilidades, experiencias e inspiración para lograr objetivos comunes. Al adoptar las soluciones de colaboración visual Freestorm como parte de su flujo de trabajo, nuestros clientes mejoran la innovación, aumentan la productividad, toman decisiones mejor fundamentadas y reducen considerablemente los costes.







## Pantallas intuitivas interactivas

Las soluciones de colaboración visual Freestorm comienzan con las pantallas interactivas SMART de gran formato líderes en el sector. Al combinar la interactividad con la simplicidad de las herramientas conocidas de la sala de reuniones, Freestorm puede ayudarle a transformar prácticamente cualquier espacio en un entorno activo de colaboración.

### Qué puede hacer      Cómo

Interactuar naturalmente con el contenido

Utilice el dedo para interactuar con cualquier aplicación o tomar un rotulador y escribir sobre ella. Pase fácilmente de un documento a otro, a notas digitales o a la web.

Aumentar la participación

La compatibilidad multitáctil, las pantallas grandes y los rotuladores múltiples permiten que se pueda escribir, borrar y manipular objetos simultáneamente.

Mejorar la colaboración en cualquier lugar

La flexibilidad de Freestorm permite una colaboración extraordinaria en prácticamente cualquier lugar con una experiencia sólida independientemente de su ubicación.

### Elija de una gran variedad de pantallas interactivas



Nuestra superficie táctil más grande y la experiencia del uso de pizarra más natural.

(Consulte [la página 16](#) para obtener más información).



La experiencia visual más completa para interactuar con contenido digital.

(Consulte [la página 18](#) para obtener más información).



Ideal para oficinas en hogares o para proyectar contenido en pantallas grandes.

(Consulte [la página 24](#) para obtener más información).



La posibilidad de agregar funciones táctiles y de escribir notas en sus pantallas planas existentes.

(Consulte [la página 20](#) para obtener más información).





## Potente software de colaboración

Las soluciones de colaboración visual Freestorm están basadas en un intuitivo software que hace que sea más fácil compartir información, capturar ideas y definir los siguientes pasos. Cuenta con espacio digital prácticamente ilimitado en la pizarra, la posibilidad de escribir notas sobre cualquier aplicación, opciones para guardar su trabajo e integración con Microsoft® Exchange.

Qué puede hacer	Cómo
Fomentar la colaboración	El potente software hace que sea más fácil capturar, perfeccionar y compartir ideas, comentarios y siguientes pasos.
Acelerar la toma de decisiones	La información compartida visualmente, con fácil acceso a recursos y contenido de apoyo, ayuda a los equipos a centrarse y comprender los puntos clave más rápidamente.
Convertir las ideas en acciones	La distribución inmediata de los resultados de la colaboración ayuda a garantizar que todo el mundo tiene la misma información y que trabaja para lograr los mismos objetivos.

### Cree interesantes experiencias colaborativas

El software SMART Meeting Pro es el software de colaboración y productividad en reuniones que impulsa Freestorm. Sus funciones táctiles de pizarra, funcionalidad superior de tinta digital y opciones flexibles para guardar su trabajo facilitan el uso compartido de contenido y la captura de ideas de contundentes e interesantes formas.



Software SMART Meeting Pro

(Consulte [la página 26](#) para obtener más información).





## Opciones de colaboración a distancia

Las soluciones de colaboración visual Freestorm facilitan la conexión con equipos a distancia y personas que están en todo el mundo. Desde el software de conferencias Bridgit hasta la interoperabilidad con los productos de conectividad a distancia que ya está utilizando, puede permitir a compañeros y clientes que participen plenamente en sesiones de colaboración desde prácticamente cualquier lugar.

Qué puede hacer	Cómo
Involucrar totalmente a participantes a distancia	Los participantes de prácticamente cualquier lugar pueden hacer sus aportaciones mediante una interacción bilateral en las pantallas compartidas.
Reducir los costes de viajes	La colaboración efectiva entre equipos a distancia reduce el tiempo y los gastos que acarrear los viajes.
Sacar el máximo partido a la infraestructura actual	Transforme su infraestructura actual de comunicaciones en un entorno visualmente colaborativo.

## Habilite la colaboración visual desde prácticamente cualquier lugar

El software de conferencia Bridgit, la aplicación de colaboración a distancia de SMART, hace que la colaboración a distancia sea más interesante y visual; los equipos pueden trabajar en el mismo contenido a la vez y escribir directamente en los documentos de los demás, independientemente de su ubicación. Para organizaciones que ya tienen funciones de colaboración a distancia, Freestorm admite una lista cada vez mayor de aplicaciones de terceros.



Software de conferencia  
Bridgit

(Consulte [la página 28](#) para obtener más información).



Interoperabilidad de  
terceros

(Visite [smarttech.com](http://smarttech.com) para obtener más información).





## Completos servicios

La asistencia técnica, el software, el mantenimiento y los servicios educativos de SMART están diseñados para garantizar que las soluciones de colaboración visual de Freestorm se implementen correctamente y sigan funcionando en su máximo rendimiento, proporcionando a sus equipos la posibilidad de rendir a su máximo potencial.

Qué puede hacer	Cómo
Garantizar una rápida implementación	Nuestra red global de dedicados distribuidores combinada con nuestros servicios educativos garantizarán que su solución se implementa rápida y correctamente.
Simplificar las operaciones	Las flexibles opciones de asistencia técnica y mantenimiento reducen las interrupciones y el tiempo de inactividad, además de optimizar el rendimiento.
Aprovechar al máximo su inversión	Nuestros servicios educativos ayudan a sus equipos a desarrollar las habilidades que mejoran las habilidades de colaboración, lo cual garantiza el máximo beneficio para su organización.

### Garantice un rendimiento máximo en todo momento

Al implementar Freestorm, puede estar tranquilo sabiendo que SMART y nuestra red global de distribuidores estará disponible para ayudarle a transformar el modo en que hace negocios. Más información en [smarttech.com](http://smarttech.com).



Servicios educativos



Asistencia técnica

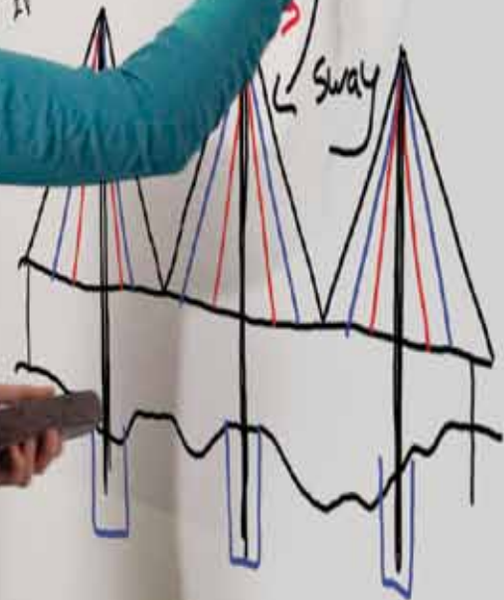


Mantenimiento del software



$$\frac{2 \cdot \frac{H}{H} \left( \frac{H}{H} \right)^2}{2 \cdot \frac{H}{H}} + \frac{H \cdot \sin \alpha}{H}$$

$$f = f_0 + \frac{h}{2} - y_M$$





## Compatibilidad en el sector

Las soluciones colaborativas Freestorm están integradas con Microsoft Office y admiten una lista cada vez mayor de software específico de la industria, de modo que puede agregar la experiencia natural de las interfaces táctiles y la tinta digital a las aplicaciones que usa a diario.

### Qué puede hacer      Cómo

Desarrollar procesos empresariales      Agregue capacidades interactivas a su software favorito al mejorar la funcionalidad y promover la colaboración y la innovación.

Integrar de acuerdo con sus necesidades      Personalice su experiencia al integrar las soluciones Freestorm con sus aplicaciones, lo cual le permitirá mejorar el flujo de trabajo.

## Mejore el software que utiliza a diario

Freestorm le ofrece la posibilidad de trabajar en una gran superficie táctil utilizando el software que su empresa utiliza. Al agregar interactividad y la función de tinta digital a sus sesiones colaborativas, puede cambiar el modo en que sus equipos trabajan juntos.

Visite [smarttech.com](http://smarttech.com) para aprender cómo nuestros clientes de diferentes sectores se benefician de las soluciones colaborativas Freestorm.



Arquitectura,  
ingeniería y  
construcción



Servicios financieros



Atención sanitaria



Fabricación



	Sistemas de pizarra digital interactiva SMART Board serie 800	Pantallas planas interactivas SMART Board serie 8000	Pantallas planas basadas en dispositivos
--	--	---	---

<b>Resumen</b>	Combina un proyector de alcance ultracorto con una pizarra digital interactiva SMART Board, lo cual le proporciona las herramientas para una colaboración efectiva en un sencillo sistema.	Combina las funciones colaborativas de las pizarras digitales interactivas SMART Board con los excelentes elementos visuales de las pantallas planas.	Le ofrece los beneficios de su sistema favorito de pizarra digital interactiva o pantalla plana SMART Board sin necesidad de un ordenador o portátil dedicado en la sala de reuniones dedicada.
<b>Ideal para</b>	La flexibilidad y el atractivo universal hacen de esos sistemas una opción excelente para prácticamente cualquier entorno, desde un taller a una sala de juntas ejecutiva.	El elegante diseño y rendimiento visual de estas pantallas planas las convierte en el complemento perfecto para cualquier ámbito diseñado para causar una buena impresión; ya sea la sala de juntas de una empresa o el espacio de exposición comercial de un cliente.	Las herramientas integradas de colaboración, las funciones de seguridad mejoradas y el fácil mantenimiento de nuestras pantallas interactivas basadas en dispositivo hacen que sean ideales para espacios informales y comunes, como pasillos o salas para el personal.
<b>Tamaño de la pantalla</b>	195-221 cm (77-87 pulg)	140-178 cm (55-70 pulg)	195–221 cm (77–87 pulg) o 140–178 cm (55–70 pulg)
<b>Dispositivo informático</b>	Ordenador proporcionado por el cliente	Ordenador proporcionado por el cliente	Incluye un dispositivo dedicado a prueba de manipulación
<b>Resolución</b>	720p	1080p	720p o 1080p
<b>Navegación</b>	Compatibilidad multitáctil y de gestos táctiles con navegación con el dedo y con el rotulador	Compatibilidad multitáctil y de gestos táctiles con navegación con el dedo y con el rotulador	Compatibilidad multitáctil y de gestos táctiles con navegación con el dedo y con el rotulador
<b>Compatibilidad con varias pantallas</b>	Sí	Sí	No

Más información sobre la serie 800 en la [página 16](#).

Más información sobre la serie 8000 en la [página 18](#).

Más información acerca de las pantallas interactivas basadas en dispositivos en la [página 20](#).



**Superposición interactiva  
SMART Board**

**Pantalla con rotulador interactivo  
SMART Podium**

Aporta funciones táctiles y de escritura a sus pantallas planas existentes.

Le permite interactuar con contenido y escribir con tinta digital mediante un rotulador con cordón de sujeción.

La superposición aporta interactividad a las áreas de colaboración que ya cuentan con pantallas planas.

La pantalla con rotulador interactivo es ideal para oficinas en casa o espacios en los que se requiere proyección en una gran pantalla, como salas de presentaciones o auditorios.

Se ajusta a pantallas planas de 107 a 165 cm (42 a 65 pulg)

47–61 cm (18,5–24 pulg)

Ordenador proporcionado por el cliente

Ordenador proporcionado por el cliente

La misma resolución que la de la pantalla plana existente

720p o 1080p

Navegación con el dedo y con el rotulador

Navegación con el rotulador

No

Sí

Más información sobre la superposición interactiva en la [página 22](#).

Más información acerca de SMART Podium en la [página 24](#).



**Software SMART Meeting Pro**

Escriba notas sobre cualquier aplicación disponible y capture ideas con espacio prácticamente ilimitado en la pizarra digital interactiva. SMART Meeting Pro, incluido con todos los sistemas Freestorm, me permite mantener las reuniones organizadas y comunicar fácilmente los resultados.

Más información sobre el software SMART Meeting Pro software en la [página 26](#).



**Software de conferencia Bridgit**

Comparta pantallas, voz y vídeo con cualquier persona que tenga conexión a Internet. Participe activamente con participantes remotos a través de una sólida interacción en pantalla; en cualquier momento y desde cualquier ubicación.

Más información acerca del software Bridgit en la [página 28](#).

# Sistemas de pizarra digital interactiva SMART Board serie 800

La serie 800 combina nuestras superficies interactivas más grandes con proyectores de alcance ultracorto, lo cual le ofrece flexibilidad, un diseño atractivo y una experiencia táctil y de escritura naturales. Estos sistemas de pizarra digital interactiva son una excelente opción para prácticamente cualquier entorno.



## Software SMART Meeting Pro

Escriba notas en páginas de pizarra digital interactiva o sobre cualquier aplicación; después, guárdelas y compártalas con otras personas.

### Proyector SMART UX60

Elimina prácticamente cualquier sombra y brillo

### Proyector SMART UF75

Reduce las sombras y los brillos

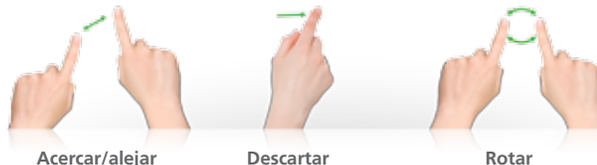


### Compatibilidad multitáctil con interacción libre

Dos personas pueden escribir, borrar, realizar funciones de ratón, borrar y manipular objetos simultáneamente.

### Funciones de colaboración accesibles

Mueva objetos y escriba y borre con naturalidad, sin tener que seleccionar herramientas en pantalla.



Acercar/alejar

Descartar

Rotar

### Gestos táctiles

Acerque/aleje, descarte y rote objetos fácilmente: la serie 800 admite gestos táctiles como los que se utilizan en el sistema operativo Microsoft® Windows® 7.

# Funciones clave

## Calidad de imagen superior

Cada sistema incluye un proyector de alcance ultracorto compatible con HD que elimina prácticamente todas las sombras y brillos.

## Superficie duradera

La serie 800 cuenta con una superficie de acero poco brillante con recubrimiento rígido optimizada tanto para la proyección como para una fácil limpieza.

## Compatibilidad para varias pantallas

Conecte hasta ocho pantallas interactivas a un solo ordenador. Los usuarios pueden escribir y compartir contenido simultáneamente en cualquiera de las superficies conectadas.



## Detección de objetos

La tecnología DVIT® (Digital Vision Touch), propiedad de SMART, hace un seguimiento de las acciones de los usuarios y las identifica; reconoce cuando los usuarios alternan entre el dedo, un rotulador y el borrador. Además, dos personas pueden escribir con un rotulador, borrar con la palma de la mano o el puño y mover objetos con los dedos de forma independiente; todo ello sin tener que presionar botones ni acceder a menús en pantalla.



## Interacción libre

Dos personas pueden comenzar inmediatamente a trabajar de forma individual o juntas para completar acciones, como escribir con tinta digital o mover objetos con los dedos. Resulta perfecta para la colaboración libre y la tormenta de ideas.



## Funciones de colaboración accesibles

Todas las herramientas que los usuarios necesitan para interactuar están al alcance de sus dedos. Los rotuladores, el borrador y los botones de funciones están cómodamente ubicados en la parte delantera de la pizarra digital interactiva. Los participantes también pueden conectar dispositivos USB y los controles de volumen son fácilmente accesibles.

	885ix	885i	880i
Distancia de alcance del proyector	26,5 cm (10 3/8 pulg)	56,7 cm (22 1/4 pulg)	59,1 cm (23 1/4 pulg)
Tamaño de la pantalla activa	221 cm (87 pulg) de diagonal	221 cm (87 pulg) de diagonal	195,6 cm (77 pulg) de diagonal
Relación de aspecto	16:10	16:10	4:3
Resolución	720p WXGA	720p WXGA	720p XGA
Dimensiones de pizarra digital interactiva	199,4 cm An. x 129,9 cm Alt. x 16,5 cm Prof. (78 1/2 pulg x 51 1/8 pulg x 6 1/2 pulg)	199,4 cm An. x 129,9 cm Alt. x 16,5 cm Prof. (78 1/2 pulg x 51 1/8 pulg x 6 1/2 pulg)	168 cm An. x 135,6 cm Alt. x 16,5 cm Prof. (66 1/8 pulg x 53 3/8 pulg x 6 1/2 pulg)
Disponible como modelo basado en dispositivo	Sí	Sí	Sí

# Pantallas planas interactivas SMART Board serie 8000

Al combinar la alta definición y las pantallas planas LCD con funciones táctiles y de escritura integradas, las pantallas planas interactivas SMART Board serie 800 ofrecen una sofisticada interacción con el contenido digital.

## Pantalla plana táctil de categoría comercial

Una pantalla plana interactiva LCD de alta definición que cuenta con tecnología DVIIT propiedad de SMART.

### Detección de presencia\*

Los sensores detectan los movimientos del usuario y responden consecuentemente.

### Compatibilidad multitáctil con interacción libre

Dos personas pueden escribir, borrar, realizar funciones de ratón, borrar y manipular objetos simultáneamente.

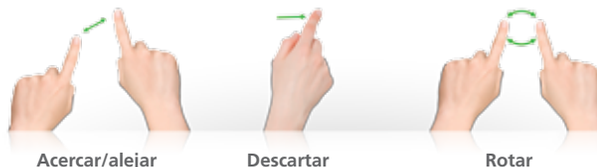


### Software SMART Meeting Pro

Los usuarios pueden escribir notas en páginas de pizarra digital interactiva o sobre cualquier aplicación; después, guárdelas y compártalas con otras personas.

## Funciones de colaboración accesibles

Los rotuladores, controles de tinta, el borrador, la selección de entrada y el control del volumen están fácilmente disponibles.



Acercar/alejar

Descartar

Rotar

### Gestos táctiles

Acerque/aleje, descarte y rote objetos fácilmente: la serie 8000 admite gestos táctiles como los que se utilizan en el sistema operativo Microsoft Windows 7.

\*Solo disponible con la 8055i.

# Funciones clave

## Interacción libre

Dos personas pueden comenzar inmediatamente a trabajar de forma individual o juntas para completar acciones, como escribir con tinta digital o mover objetos con los dedos. Resulta perfecta para la colaboración libre y la tormenta de ideas.



## Detección de objetos

La tecnología DVIT (Digital Vision Touch), propiedad de SMART, hace un seguimiento de las acciones de los usuarios y las identifica; reconoce cuando los usuarios alternan entre el dedo, un rotulador y el borrador. Además, dos personas pueden escribir con un rotulador, borrar con la palma de la mano o el puño y mover objetos con los dedos de forma independiente; todo ello sin tener que presionar botones ni acceder a menús en pantalla.



## Diseño elegante y sofisticado

Los elementos visuales atractivos, de aspecto profesional y gran nitidez lo convierten en ideal para cualquier espacio de trabajo de alta gama.



## Pantalla plana táctil de categoría comercial

Nuestras duraderas pantallas planas interactivas LCD de alta definición están diseñadas para resistir a las exigencias del uso comercial, y cuentan con pantallas de cristal endurecido resistente a arañazos. Mejoradas con tecnología DVIT, las pantallas planas aportan rendimiento táctil superior, una excepcional experiencia con tinta digital e imágenes brillantes y nítidas de 1080p.



## Funciones de colaboración accesibles

Todas las herramientas que los usuarios necesitan para interactuar están al alcance de sus dedos. Los rotuladores, el borrador y los botones de funciones están cómodamente ubicados en la parte delantera de la pantalla interactiva. Los participantes también pueden conectar dispositivos USB y los controles de volumen son fácilmente accesibles.

## Compatibilidad para varias pantallas

Conecte hasta ocho pantallas interactivas a un solo ordenador. Los usuarios pueden escribir simultáneamente y compartir contenido y aplicaciones al "empujarlos" a cualquiera de las pantallas interactivas conectadas.

	8055i	8070i
Tamaño de la pantalla activa	140 cm (55 pulg) de diagonal	178 cm (70 pulg) de diagonal
Relación de aspecto	16:9	16:9
Resolución	HD total 1080p (1920 h x 1080 v)	HD total 1080p (1920 h x 1080 v)
Detección de presencia	Sí	No
Dimensiones	133 cm An. x 82 cm Alt. x 9,3 cm Prof. (52 3/8 pulg x 32 5/16 pulg x 3 11/16 pulg)	168,5 cm An. x 103,8 cm Alt. x 25 cm Prof. (66 3/8 pulg x 40 7/8 pulg x 9 7/8 pulg)
Disponible como modelo basado en dispositivo	Sí	Sí

# Pantallas planas basadas en dispositivos

Con un sistema de pizarra digital interactiva o pantalla plana basado en dispositivo, sus equipos pueden colaborar de un modo efectivo sin necesidad de un ordenador dedicado en la sala de reuniones. Nuestro dispositivo es una unidad informática integrada con funciones incorporadas de colaboración y modo pizarra.

### Compatibilidad multitáctil con interacción libre

Dos personas pueden escribir, borrar, realizar funciones de ratón, borrar y manipular objetos simultáneamente.



### Software SMART Meeting Pro

Los usuarios pueden escribir notas en páginas de pizarra digital interactiva o sobre cualquier aplicación; después, guárdelas y compártalas con otras personas.

### Funciones de colaboración accesibles

Los rotuladores, controles de tinta, el borrador, la selección de entrada y el control del volumen están fácilmente disponibles.



Acercar/alejar

Descartar

Rotar

### Gestos táctiles

Acerque/aleje, descarte y rote objetos fácilmente: las pantallas interactivas basadas en dispositivo admiten gestos táctiles como los que se utilizan en el sistema operativo Microsoft Windows 7.

# Funciones clave

## Unidad informática del dispositivo

La unidad informática integrada elimina la necesidad de un ordenador dedicado en la sala de reuniones. Los usuarios pueden colaborar inmediatamente sin iniciar sesión en un ordenador o red. Puede capturar sus notas y guardar documentos en una unidad USB o unidad de red compartida o bien enviarlos por correo electrónico.



## Funcionalidad integrada

Los usuarios pueden colaborar inmediatamente con espacio de pizarra prácticamente ilimitado, consultar contenido existente visualizando PDF y presentaciones o navegar por la web con compatibilidad con HTML 5.



## Interacción libre

Dos personas pueden comenzar inmediatamente a trabajar de forma individual o juntas para completar acciones, como escribir con tinta digital o mover objetos con los dedos. Resulta perfecta para la colaboración libre y la tormenta de ideas.

## Detección de objetos

La tecnología DVIT (Digital Vision Touch), propiedad de SMART, hace un seguimiento de las acciones de los usuarios y las identifica; reconoce cuando los usuarios alternan entre el dedo, un rotulador y el borrador. Además, dos personas pueden escribir con un rotulador, borrar con la palma de la mano o el puño y mover objetos con los dedos de forma independiente; todo ello sin tener que presionar botones ni acceder a menús en pantalla.



## Funciones de seguridad

El diseño con sistema de bloqueo previene instalaciones de software y malware que puedan afectar la solidez y la fiabilidad. Esto garantiza que el dispositivo se inicie rápido y proporcione acceso inmediato a sus herramientas de pizarra y colaboración.

	Pantallas interactivas basadas en PC	Pantallas planas basadas en dispositivos
Superficie intuitiva multitáctil	✓	✓
Intuitivas funciones de colaboración y modo pizarra	✓	✓
Acceso a aplicaciones y unidades de red en su ordenador	✓	
Funciones de seguridad integradas que evitan la instalación de software y malware		✓
No es necesario un ordenador en la sala		✓
Posibilidad de conectar un ordenador portátil	✓	✓

# Superposición interactiva SMART Board

La superposición interactiva SMART Board puede mejorar el modo en que trabajan sus equipos al convertir su pantalla plana existente en una herramienta interactiva táctil de colaboración.

## Diseño elegante

El delgado perfil complementa el diseño de las pantallas planas.

## Interfaz táctil

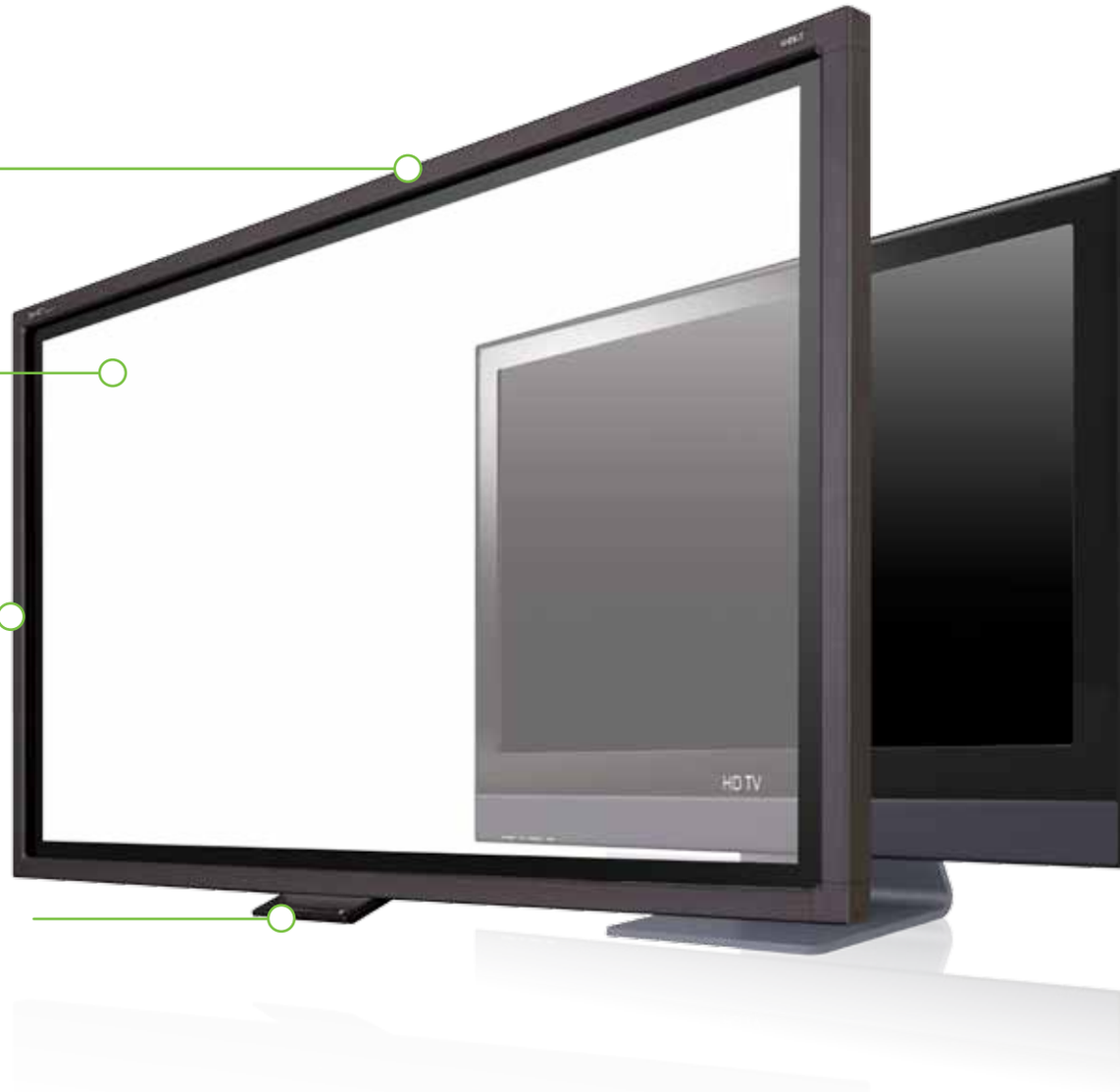
Escriba, borre y realice funciones de ratón con el dedo o el rotulador incluido.

## Superficie protectora de cristal

Una capa de cristal protectora resistente a arañazos permite la interactividad y protege su pantalla plana.

## Estante para rotuladores

El estante para rotuladores incluido puede instalarse de forma opcional.



## Software SMART Meeting Pro

Los usuarios pueden escribir notas en páginas de pizarra digital interactiva o sobre cualquier aplicación; después, guárdelas y compártalas con otras personas.

# Funciones clave

## Diseño elegante

El delgado perfil de la superposición interactiva complementa el diseño de las pantallas planas sin afectar la calidad visual.

## Superficie protectora de cristal

La superposición interactiva tiene una superficie de cristal resistente a arañazos que protege su pantalla plana.

## Modelos flexibles

Disponibles en una gran variedad de tamaños para adaptarse a las pantallas planas LCD y de plasma de marcas comerciales que van desde los 106,7 a los 165,1 cm (42 a 65 pulgadas)



## Instalación rápida y fácil

La superposición interactiva se conecta con seguridad a pantallas planas compatibles mediante las correas de montaje incluidas.



## Estante para rotuladores

Se incluye un estante para rotuladores, pero su instalación es opcional, lo cual proporciona flexibilidad para las pantallas planas que son usadas como señalización digital táctil.

## Interfaz táctil

Escriba, borre e interactúe con contenido digital utilizando el dedo o un rotulador. La tecnología DVIT (Digital Vision Touch), propiedad de SMART, utiliza cámaras para hacer un seguimiento del contacto en la pantalla, lo cual proporciona una experiencia táctil de lo más precisa.



## Superposición interactiva SMART Board

Tamaño de la pantalla activa	Varía de 106,7 a 165,1 cm (42 a 65 pulgadas) de diagonal
Requisitos del ordenador	Sistemas operativos Windows XP o Windows 7 (32 bits y 64 bits)
Compatibilidad	Compatible con más de 250 modelos exclusivos de 19 fabricantes. Para obtener más información, visite <a href="http://smarttech.com/overlaysupportedpanels">smarttech.com/overlaysupportedpanels</a> .
Disponible como modelo basado en dispositivo	No
Compatibilidad para varias pantallas	No

# Pantalla con rotulador interactivo SMART Podium

La precisa escritura e intuitivas funciones de la pantalla con rotulador interactivo SMART Podium convierten las presentaciones colaborativas a distancia en salas grandes en eventos dinámicos repletos de elementos multimedia.

## Botones de funciones iluminados

Acceda a funciones comunes, como el borrador y el ratón, abra el software SMART Meeting Pro e inicie el teclado en pantalla; los botones se iluminan con poca luz para una fácil visualización.



## Software SMART Meeting Pro

Los usuarios pueden escribir notas en páginas de pizarra digital interactiva o sobre cualquier aplicación; después, guárdelas y compártalas con otras personas.

## Pantalla ancha

Una resolución de 16:9 y opciones flexibles de ajuste proporcional le permite mostrar y manipular elementos visuales de gran definición.

## Puertos USB 2.0 de alta velocidad

Conecte dispositivos multimedia fácilmente a los tres puertos accesibles.

## Escritura precisa

Controle su ordenador y escriba con precisión con tinta digital con el rotulador con cordón de sujeción que siempre está disponible cuando lo necesita en el soporte magnético para rotuladores.

## Soporte inclinable fácil de ajustar

Ajuste el ángulo de la pantalla con rotulador interactivo hasta su postura para escribir más cómoda; podrá hasta descansar la mano en la pantalla mientras escribe.

## Diseño elegante

SMART Podium cuenta con un perfil delgado y un discreto bisel para optimizar el área de pantalla y unas dimensiones generales muy reducidas. Complementará prácticamente cualquier espacio de trabajo.



# Funciones clave

## Integración con la vista Moderador de Microsoft PowerPoint

Mantenga una vista privada del material de su presentación, incluidas todas las diapositivas y notas del orador, mientras controla lo que el público puede ver en la pantalla, pizarra digital interactiva o pantalla plana. Utilice los controles de SMART Podium para alternar colores de tinta, pasar diapositivas y escribir notas del orador mientras presenta.



## Tecnología DViT

SMART Podium cuenta con tecnología DViT (Digital Vision Touch), propiedad de SMART. Al incorporar cámaras en el bisel para detectar los toques del rotulador y el movimiento, la tecnología DViT proporciona una escritura receptiva y precisa.



## Instalación sencilla

Conecte su ordenador, el SMART Podium y el proyector con un cable USB y DVI o VGA, de modo que todos los dispositivos muestren la misma imagen a la vez.

	518	524
Tamaño de la pantalla activa	47 cm (18,5 pulg) de diagonal	61 cm (24 pulg) de diagonal
Relación de aspecto	16:9	16:9
Resolución	720p	1080p
Dimensiones	46,7 cm An. x 33,0 cm Alt. x 7,6 cm Prof. (18 3/8 pulg x 13 pulg x 3 pulg)	59,3 cm An. x 40,1 cm Alt. x 7,6 cm Prof. (23 5/16 pulg x 15 13/16 pulg x 3 pulg)
Peso (con soporte)	8,9 kg (19 libras 11 onzas)	12,5 kg (27 libras 6 onzas)
Disponible como modelo basado en dispositivo	No	No



## Rotulador con cordón de sujeción

Controle su ordenador desde SMART Podium y escriba cómodamente sobre cualquier aplicación con el rotulador con cordón de sujeción sin pilas. Como el rotulador es el punto de contacto con la pantalla interactiva, puede descansar la mano sobre la pantalla mientras escribe notas. Puede dejar el rotulador en el soporte magnético para rotuladores cuando no lo esté utilizando.



# Software SMART Meeting Pro

Con funciones táctiles de pizarra, funcionalidad superior de tinta digital y opciones flexibles para guardar su trabajo, el software SMART Meeting Pro facilita el uso compartido de contenido y la captura de ideas de contundentes e interesantes formas.

## Configuración automática para Bridgit

Comparta pantallas inmediatamente con participantes a distancia, gestione funciones de conferencias de datos y conecte automáticamente todas las salas de reuniones invitadas cuando tenga el software de conferencia Bridgit.

## Herramientas de productividad para las reuniones

Acceda a recursos para las reuniones y a detalles sobre los asistentes, controle el tiempo de la reunión, amplíe reservas de la sala e inicie y termine rápidamente las reuniones gracias a la integración con Microsoft Exchange.

## Interfaz simple

Alterne entre su escritorio y su pizarra, acceda a funciones de administración de la reunión, seleccione opciones de contenido y habilite funciones del rotulador con la barra de herramientas fácil de usar.

The screenshot displays the SMART Meeting Pro interface. On the left is a 'Gallery' sidebar with various tool categories like 'Basic: Shapes/Icons (4)', 'Blank: Templates (23)', 'Brainstorming: Templates (2)', etc. The main area shows a Gantt chart for the 'MannBridge Proposal' spanning 2011 and 2012. The chart lists tasks such as 'Preliminary project design', 'Public involvement', 'Final design', 'Procurement', and 'Construction'. To the right of the chart is a 'Notes | Tasks' list with handwritten-style entries: '- Survey land and easement acquisition', '- Process in-service data - 05/11', '- Approval for commissioning', '- Look into Public involvement', '- Transmission Line and Power issue to solve', and '- Newsletter Update'. A 'Share Screen' button is visible at the top of the main window.

## Cable de inicio automático SMART GoWire™

Los invitados o usuarios ocasionales pueden utilizar el software SMART Meeting Pro sin necesidad de instalarlo en sus ordenadores portátiles.

## SMART Ink™

Escriba con tinta digital sobre cualquier aplicación, documento o página web, guarde su trabajo de una gran variedad de formas y compártalo inmediatamente.

## Galería de contenido para empresas

Acceda a plantillas ya listas de una galería disponible de imágenes y herramientas; puede utilizar contenido existente o crear el suyo propio y guardarlo para volver a utilizarlo.

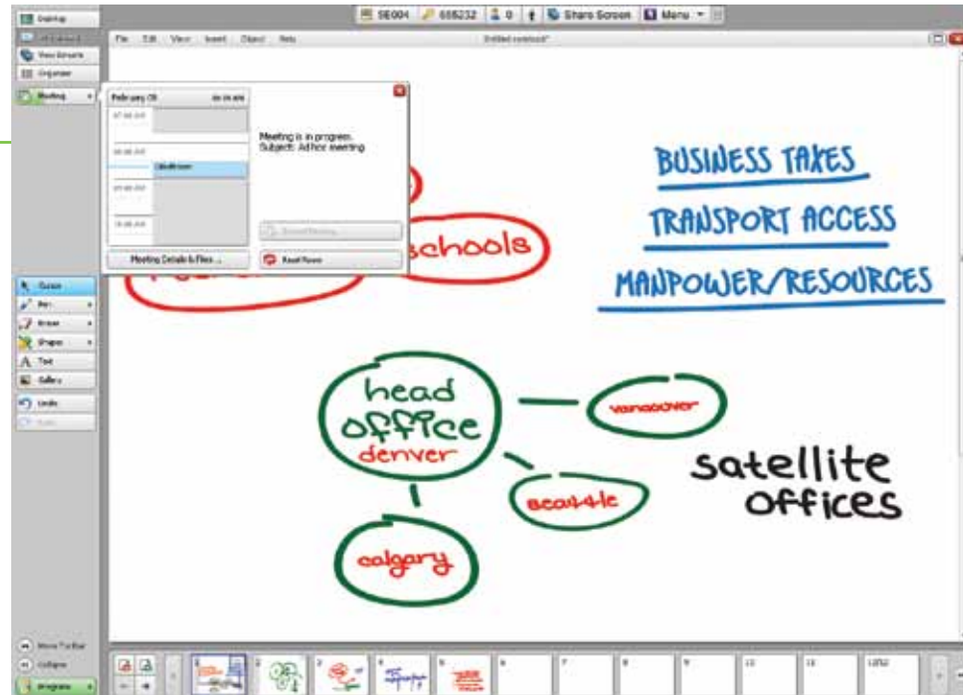
# Funciones clave

## Características de la pizarra digital interactiva

Utilice páginas ilimitadas de la pizarra digital interactiva y pase de página a página fácilmente. Utilice las figuras, líneas, texto, hacer y deshacer, cambiar de tamaño, rotar y cambiar las propiedades del objeto, y convertir texto manuscrito a texto.

## Notas de correo electrónico

Distribuya todas las notas y los elementos de acción de forma rápida enviándolos por correo electrónico al equipo al finalizar la reunión.



## Función Guardar

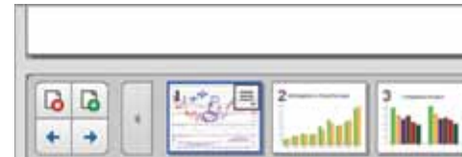
Realice capturas de pantalla o de área de contenido de terceros para incluirlas en su archivo de pizarra digital interactiva. Guarde todo su trabajo en un solo archivo como PPT, PDF o de imagen en su red, disco duro del ordenador o unidad USB.

## Capacidades de múltiples pantallas

Habilita el control de múltiples pantallas y la gestión del contenido. Mueva notas y documentos entre pantallas y escriba en diferentes pantallas a la vez.

## Integración con Microsoft Exchange

Acceda a adjuntos, información sobre asistentes y detalles de la reunión en la solicitud de la reunión y envíe por correo electrónico los resultados de la reunión a todos los asistentes al final de la reunión. La función requiere el servidor Microsoft Exchange.



## Organice sus notas

Proporciona una vista de todas las páginas de notas, que pueden ser organizadas arrastrándolas, insertándolas o borrándolas. Reorganícelas fácilmente sin necesidad de reescribirlas.

### Para sistemas con una sola pantalla o dos pantallas

- Windows XP SP3 o Windows 7
- Procesador de doble núcleo de 2.0 GHz o superior (quad core recomendado)
- 1 GB de RAM para Windows XP, 2 GB de RAM para Windows 7 (4 GB recomendados)
- 1 GB de espacio libre en el disco duro para la instalación mínima (es necesario más espacio durante la instalación)
- Tarjeta de vídeo compatible con DirectX® 9 con VRAM discreta de 256 MB
- Red cableada de al menos 10 Mbps o 802.11 a/g/n (se recomienda red inalámbrica de 100 Mbps o 802.11 n)

### Para sistemas con múltiples pantallas

- Windows XP SP3 o Windows 7
- Procesador de doble núcleo de 3.0 GHz o superior (quad core recomendado)
- 4 GB de RAM o más
- 1 GB de espacio libre en el disco duro para la instalación mínima (es necesario más espacio durante la instalación)
- Tarjeta de vídeo compatible con DirectX 9 con VRAM discreta de 256 MB
- Red cableada de al menos 10 Mbps o 802.11 a/g/n (se recomienda red inalámbrica de 100 Mbps o 802.11 n)



# Software de conferencia Bridgit

Colabore con participantes a distancia y equipos locales en tiempo real mediante el software de conferencia Bridgit. Esta aplicación totalmente integrada hace que la colaboración a distancia sea más interesante y visual; los equipos pueden trabajar en el mismo contenido a la vez y escribir directamente en los documentos de los demás, independientemente de su ubicación.

## Compatibilidad con cámaras web

Vea videos de hasta cuatro participantes simultáneamente.

## Escriba sobre escritorios compartidos

Los participantes pueden compartir sus escritorios y escribir notas sobre el contenido compartido.

## Opciones de un solo toque

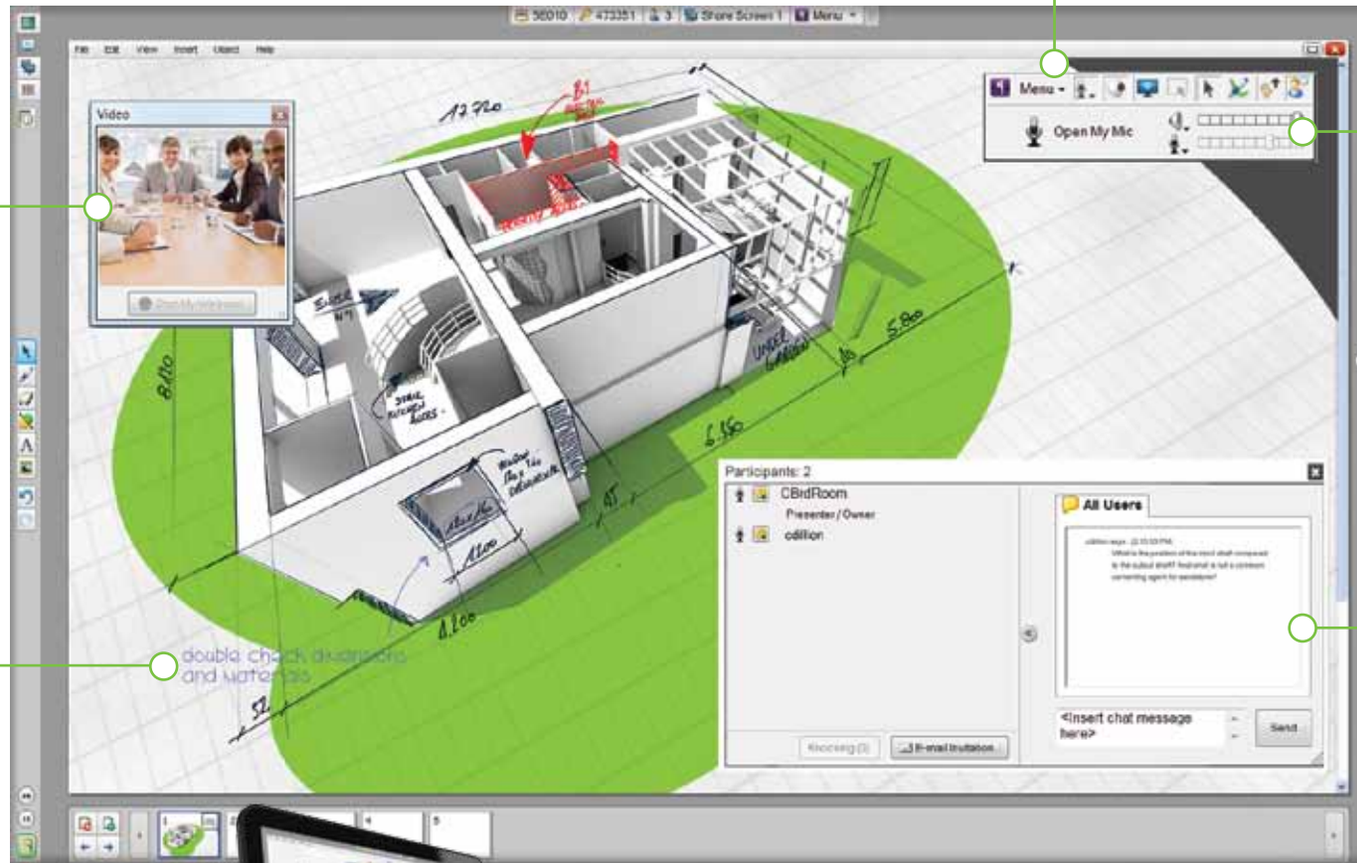
Acceda a funciones y herramientas con solo hacer clic en un botón: puede invitar a participantes, compartir su escritorio y seleccionar la herramienta del rotulador.

## Barra de herramientas intuitiva

Acceda a controles de audio y vídeo, listas de participantes y herramientas de presentación.

## Función de conversación por chat

Comuníquese con los participantes mediante mensajería de texto integrada sin molestar a otros participantes.



## Contribuya desde su iPad

Participe en reuniones del software Bridgit utilizando su iPad. Con acceso a cualquier red Wi-Fi o 3G, podrá crear o unirse a reuniones desde su iPad e interactuar con contenido presentado en una pantalla interactiva.

# Funciones clave



## Uso compartido del escritorio con un solo toque

Comparta el escritorio de su ordenador o pantalla interactiva con un solo toque. Puede tomar el control del escritorio de otro participante y escribir sobre su escritorio para demostrar una solución o proporcionar asistencia técnica. Pueden escribir varios participantes al mismo tiempo.

## Comparta múltiples pantallas

Utilice varias pantallas interactivas en sus sesiones colaborativas y los usuarios remotos podrán ver las múltiples pantallas compartidas a la vez.

## Telefonía IP integrada

Escuche a todos los participantes de la conferencia sin necesidad de comprar un sistema de sonido adicional ni de pagar costosas llamadas interurbanas o internacionales. El software Bridgit funciona con el micrófono de sus auriculares o con el micrófono de la sala de conferencias.

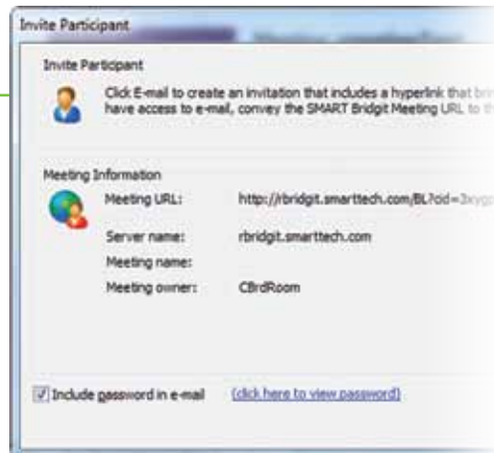


## Funciones para unirse automáticamente

Únase a sus reuniones automáticamente con la integración de Microsoft Exchange. Las funciones para unirse automáticamente del software garantizan que su sesión de conferencia comenzará a la hora adecuada. No es necesario conectarse manualmente a la sala para una reunión programada.

## Conexión sencilla

Tenga una conferencia con cualquier persona, en cualquier momento, en cualquier lugar, siempre y cuando tenga conexión a Internet. Los participantes pueden unirse a su reunión a través de una simple invitación de correo electrónico generada automáticamente.



## Requisitos del sistema

### Requisitos del sistema de cliente

Sistemas operativos Windows XP SP3 o Windows 7

- Procesador de 2.0 GHz
- 2 GB de memoria RAM
- Conexión de Internet de banda ancha

Sistemas operativos Mac OS X 10.6 o 10.7

- Procesador Intel de 2.0 GHz
- 2 GB de RAM
- Conexión de Internet de banda ancha

### Requisitos del servidor

- Procesador de 2.0 GHz o superior
- 2 GB de RAM
- Sistema operativo Windows Server® 2003 R2 o 2008 R2
- Tarjeta de interfaz de red (NIC) de 100 Mbps compatible con protocolo TCP/IP



# Freestorm

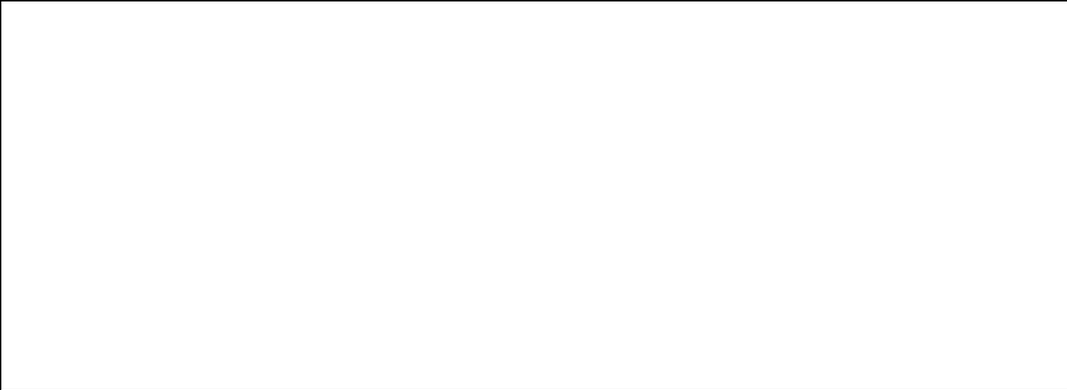
soluciones de colaboración visual

## Hay una forma mejor de trabajar juntos

Con las soluciones Freestorm, se puede colaborar de formas visuales e interactivas, independientemente de si se está en la misma sala o en diferentes espacios de trabajo de todo el mundo. Como nuestras soluciones están diseñadas para simplificar el intercambio de información y la mejora de la productividad, pueden beneficiar a cualquier organización. Ya las han implementado empresas de diferentes sectores, desde el ámbito arquitectónico hasta fábricas, pasando por las telecomunicaciones. Hemos ayudado a nuestros clientes a encontrar formas innovadoras de tomar decisiones mejor fundamentadas, reducir los costes, involucrar a los clientes y partes interesadas y formar al personal, todo ello haciendo que sea más fácil compartir información y comunicar ideas.

# Transforme el modo en que colabora con las soluciones de colaboración visual Freestorm

Para organizar una demostración, póngase en contacto con su distribuidor autorizado de SMART.



## SMART Technologies

info@smarttech.com

**1.866.518.6791**

También puede visitarnos en [smarttech.com](http://smarttech.com).