



## Diseño de Salas de Reuniones 2.0 **Combinando elementos clásicos con tendencias modernas**

---



### Propósito del Libro Blanco

En el dinámico entorno empresarial actual, las reuniones siguen siendo un pilar fundamental para la colaboración, la toma de decisiones y la innovación. Ya sea una sesión de lluvia de ideas, una discusión estratégica o una presentación a clientes, el entorno en el que se llevan a cabo estas interacciones puede influir significativamente en sus resultados. Una sala de reuniones bien diseñada no solo proporciona un espacio para reunirse, sino que también fomenta la productividad, la creatividad y un sentido de propósito. Este libro blanco tiene como objetivo guiarle a través de los aspectos esenciales del diseño de salas de reuniones, asegurando que su espacio cumpla con las necesidades funcionales de su organización, mientras incorpora las últimas tendencias para crear un ambiente inspirador y dinámico.

### La importancia de una sala de reuniones efectiva

El diseño de una sala de reuniones va más allá de la estética: influye en la productividad, la creatividad y la eficacia general de las reuniones. Una iluminación inadecuada, sillas incómodas, tecnología obsoleta o la falta de superficies para colaborar o tomar notas pueden frenar el progreso, mientras que un espacio bien diseñado mejora la concentración y la participación.

Además, su sala de reuniones refleja la cultura y el profesionalismo de su empresa. Un espacio moderno y bien equipado proyecta una imagen de innovación y visión de futuro, mientras que una sala mal diseñada puede causar una impresión negativa en clientes y socios.

Con el auge del trabajo remoto e híbrido, el diseño de las salas de reuniones debe adaptarse a nuevas necesidades de comunicación. En este libro blanco, exploraremos cómo crear un espacio de reuniones que no solo sea funcional, sino que también esté equipado con las últimas innovaciones para mantener a su organización a la vanguardia.

Al finalizar esta guía, tendrá un conocimiento sólido sobre cómo diseñar una sala de reuniones que se adapte a las necesidades de su equipo y que impulse el éxito en cada encuentro.

## Planificación del Espacio

Una planificación eficiente del espacio es la base de una sala de reuniones funcional. Comience determinando el tamaño de la sala según el número típico de participantes. Por ejemplo, un equipo pequeño podría beneficiarse de una sala acogedora con una mesa redonda central, mientras que un grupo más grande necesitaría un espacio amplio con suficientes asientos y herramientas de colaboración que fomenten la comunicación visual, la interacción y la creatividad.

A continuación, considere la distribución en función de sus necesidades de comunicación visual:

- **Distribución en forma de U:** Ideal para sesiones colaborativas donde todos necesitan una vista clara del orador, la pantalla central o la pizarra.
- **Estilo sala de juntas:** Perfecto para reuniones de toma de decisiones, con una gran pantalla digital en un extremo que facilita presentaciones y el intercambio de datos.
- **Estilo teatro:** La mejor opción para sesiones de formación, ya que permite a todos los participantes ver claramente al orador y los elementos visuales, como una pantalla digital o un rotafolio.

## Acústica y Aislamiento Sonoro

Una buena acústica es fundamental para una comunicación clara, especialmente cuando se utilizan herramientas digitales de colaboración

con integración de audio, como pantallas táctiles interactivas con altavoces incorporados. Un sonido deficiente puede provocar la pérdida de detalles y una menor participación. Para evitarlo, utilice materiales absorbentes de sonido como paneles acústicos o alfombras. Por ejemplo, instalar paredes recubiertas de tela o paneles acústicos en el techo ayuda a minimizar los ecos, garantizando que todos puedan escuchar con claridad, ya sea siguiendo una presentación en una pantalla táctil o participando en una sesión de lluvia de ideas con una pizarra digital.

## Iluminación

La iluminación juega un papel clave en el uso efectivo de las herramientas de comunicación visual. La luz natural es ideal, ya que mejora la concentración y el bienestar, pero también puede generar reflejos en pantallas digitales o táctiles. Para controlar esto, instale persianas o cortinas ajustables que permitan regular la cantidad de luz solar.

La iluminación artificial debe complementar las herramientas de colaboración visual. Por ejemplo:

- Utilice **luces LED regulables** para reducir el deslumbramiento en pizarras blancas o pantallas durante presentaciones, manteniendo al mismo tiempo una iluminación suficiente para la toma de notas en rotafolios.
- Considere instalar **paneles LED con temperatura de color ajustable** para crear el ambiente adecuado según el tipo de reunión.



## Selección de Mobiliario

El mobiliario cómodo y ergonómico es fundamental para mantener la concentración durante las reuniones. Las sillas deben proporcionar un buen soporte lumbar y las mesas deben tener la altura adecuada para escribir en un rotafolio o trabajar con un portátil. Las reuniones de pie también pueden ser una solución para dinamizar los encuentros. Además, considere cómo el mobiliario puede facilitar la colaboración visual:

- **Mesas modulares:** Permiten reorganizar rápidamente el espacio para adaptarse a diferentes tipos de reuniones.
- **Acceso fácil a pizarras blancas o de vidrio:** Ideal para sesiones de lluvia de ideas y compartir conceptos rápidamente.
- **Distribución óptima para presentaciones:** Asegúrese de que las sillas estén colocadas de manera que todos los participantes tengan una vista clara de la pantalla táctil digital o del proyector.

## Integración Tecnológica

Incorporar la tecnología adecuada es esencial para reuniones eficaces. Asegúrese de que la sala esté equipada con herramientas audiovisuales de alta calidad, como una gran pantalla táctil que permita presentaciones interactivas y colaboración en tiempo real.

## Conectividad

La conectividad es clave:

- Asegúrese de que haya suficientes enchufes eléctricos, puertos USB y una conexión WiFi estable.
- Para reuniones con participantes remotos, integre sistemas de videoconferencia con cámaras HD y micrófonos que se sincronicen con la pantalla táctil, permitiendo una interacción fluida entre asistentes presenciales y remotos.

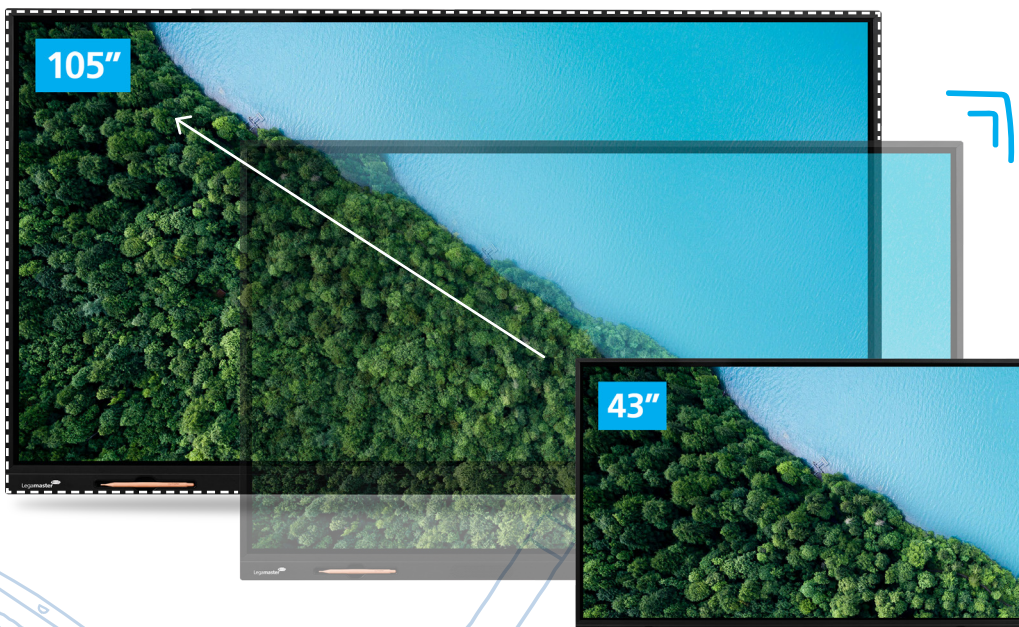
## Funciones de Compartición de Pantalla

Incluir funcionalidades como BYOD (Bring Your Own Device) y BYOM (Bring Your Own Meeting) es esencial para fomentar la flexibilidad y la colaboración en salas de reuniones modernas. Estos sistemas permiten a los participantes conectar sus dispositivos personales o plataformas de reunión de forma inalámbrica, facilitando presentaciones y comunicación remota sin configuraciones complicadas. Una integración fluida de estas tecnologías reduce interrupciones técnicas, mejora la productividad y admite una amplia gama de dispositivos y plataformas. Asegúrese de que las pantallas instaladas en su sala de reuniones cuenten con esta funcionalidad..

## Elección del Tamaño de Pantalla Adecuado para la Sala

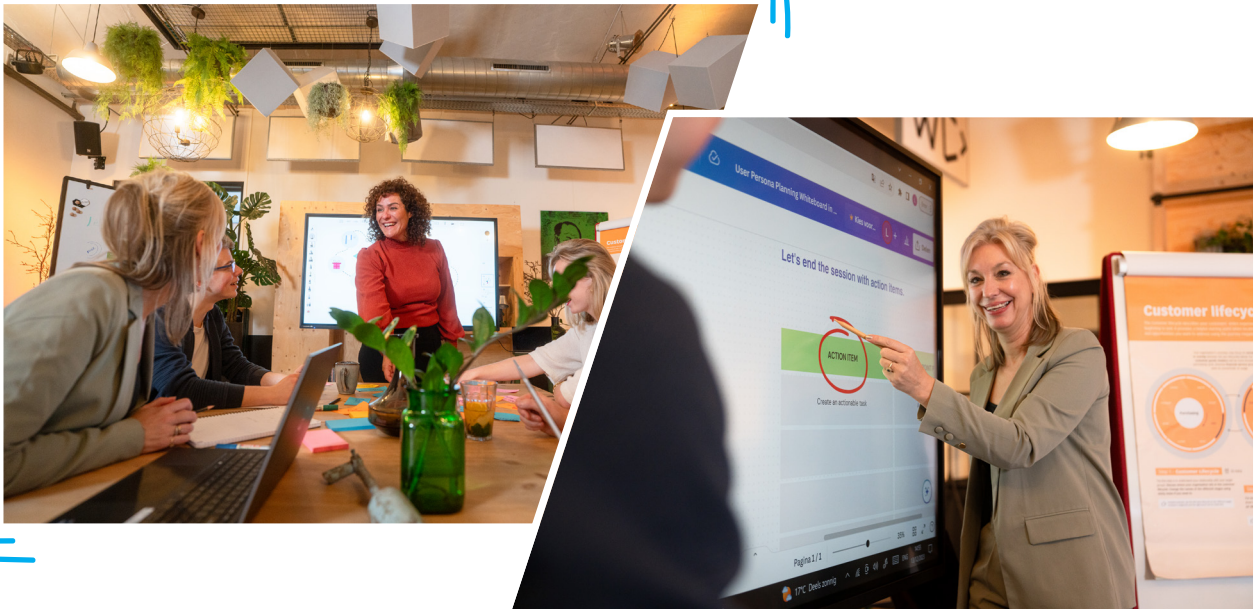
Para una sala estándar con un ancho de entre 3 y 5 metros:

2 meters <b>43"</b>	2 à 3 m <b>55"</b>	4 à 5 m <b>65"</b>	6 à 7 m <b>75"</b>	8 à 9 m <b>86"</b>	9 à 10 m <b>92"</b>	> 10 m <b>105"</b>
------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------------



## Soluciones Digitales e Interactivas

Integrar soluciones digitales e interactivas en el diseño de su sala de reuniones es clave para fomentar la colaboración y el compromiso de los participantes. Las pantallas táctiles interactivas y los monitores profesionales se han convertido en herramientas esenciales, permitiendo a los equipos hacer lluvia de ideas, anotar y compartir ideas en tiempo real, tanto en reuniones presenciales como remotas. Estas herramientas complementan las pizarras tradicionales, con la ventaja adicional de poder guardar y compartir contenido digitalmente. Además, la integración de tecnologías para reuniones virtuales garantiza la participación activa de los asistentes remotos, con funciones como compartición de pantalla y videoconferencia integrada en pantallas digitales. La combinación de herramientas digitales y tradicionales asegura que todos los participantes, sin importar su ubicación, puedan contribuir de manera efectiva.



## Sostenibilidad y Diseño Ecológico

El diseño sostenible es cada vez más importante en las salas de reuniones modernas. Opte por materiales ecológicos, como madera reciclada para los muebles y pinturas con bajo contenido en compuestos orgánicos volátiles (Low-VOC) para las paredes. El uso de iluminación LED de bajo consumo reduce significativamente el consumo de energía. También es recomendable seleccionar herramientas de comunicación visual como pantallas táctiles con certificación EPREL, que garantiza un menor consumo energético. Además, la incorporación de sistemas inteligentes de control de calefacción, iluminación y ventilación mejora la eficiencia energética y la sostenibilidad. Por ejemplo, los sistemas de iluminación pueden programarse para ajustarse automáticamente según los niveles de luz natural, asegurando que las pantallas digitales y las pizarras sean siempre visibles sin un uso innecesario de energía.

## Espacios Flexibles y Multifuncionales

Diseñe espacios adaptables con paredes móviles y mobiliario modular que permitan diferentes configuraciones según el tipo de reunión. Organice los asientos y mesas de manera que se acomoden tanto a presentaciones en pantallas táctiles como a trabajo en grupo con pizarras o rotafolios, asegurando que la sala pueda transformarse rápidamente para satisfacer distintas necesidades.

## Bienestar y Diseño Biofílico

Integre elementos naturales, como plantas, y maximice la luz natural para crear un ambiente relajante y productivo. Posicione herramientas visuales, como pantallas táctiles y pizarras, de manera que aprovechen la luz natural sin generar reflejos molestos. Utilice mobiliario ergonómico para mejorar la comodidad y fomentar el movimiento saludable durante las reuniones.

## Innovaciones Acústicas

Mejore la calidad del sonido con paneles acústicos avanzados y tecnologías de enmascaramiento de sonido, garantizando una comunicación clara en torno a herramientas visuales como pantallas digitales y pizarras. Además, el aislamiento acústico permite mantener la privacidad de las reuniones y evita distracciones por ruidos externos.

## Tendencias Estéticas

El diseño moderno de salas de reuniones apuesta cada vez más por el minimalismo y las líneas limpias, creando espacios que sean tanto funcionales como visualmente atractivos. Un enfoque minimalista enfatiza la simplicidad,

utilizando colores neutros y disposiciones despejadas que permiten que las herramientas de comunicación visual, como pantallas táctiles, pizarras blancas y pizarras de vidrio, destaquen.

El uso de la psicología del color también puede influir en el estado de ánimo y la productividad:

- Tonos suaves como azul y verde crean un ambiente tranquilo y relajante.
- Colores vibrantes como naranja y amarillo pueden estimular la creatividad y la energía.

El objetivo es crear un entorno equilibrado donde el diseño de la sala complemente la funcionalidad de las herramientas utilizadas, combinando soluciones digitales y analógicas.

## Tecnología Inteligente e Integración IoT

Implemente sistemas inteligentes para la reserva de salas, la iluminación y el control climático, optimizando la eficiencia de las reuniones. Sensores automatizados pueden ajustar la luz y la temperatura, mejorando el uso de herramientas visuales tradicionales y digitales, aumentando la funcionalidad general de la sala y promoviendo la sostenibilidad.



El análisis de ejemplos reales de salas de reuniones bien diseñadas proporciona información valiosa. Este capítulo destaca tres estudios de caso que muestran implementaciones exitosas y las lecciones aprendidas.

#### 4.1 Estudio de Caso 1: Sede de una Startup Tecnológica

Una startup tecnológica necesitaba espacios de reunión versátiles para adaptarse a diferentes tipos de reuniones.

- **Diseños Flexibles:** Mobiliario modular que permitía una rápida reconfiguración para distintos formatos de reunión.
- **Pantallas Digitales Interactivas:** Mejoraron la colaboración y el compromiso durante las reuniones.
- **Atractivo Estético:** Colores vibrantes y una decoración moderna crearon un ambiente inspirador.

**Resultado:** Las salas adaptables y bien equipadas aumentaron la productividad y la creatividad, alineándose con la cultura dinámica de la startup.



#### 4.2 Estudio de Caso 2: Rediseño de Oficinas Corporativas

Una gran corporación rediseñó sus salas de reuniones para mejorar la funcionalidad y el confort.

- **Mobiliario Ergonómico:** Asientos cómodos para reuniones prolongadas.
- **Acústica Avanzada:** Paneles acústicos y aislamiento mejoraron la claridad del sonido.
- **Tecnología Inclusiva:** Dispositivos de asistencia auditiva garantizaron la accesibilidad para todos los empleados.

**Resultado:** El rediseño llevó a reuniones más efectivas, con un mayor nivel de comodidad y participación.



### 4.3 Estudio de Caso 3: Institución Educativa

Una institución educativa buscaba crear salas de reuniones multifuncionales para facilitar el aprendizaje y la colaboración.

- **Herramientas de Aprendizaje Interactivas:** Pantallas digitales que favorecieron el aprendizaje interactivo.
- **Iluminación Natural:** Grandes ventanales y un sistema de iluminación ajustable crearon un ambiente luminoso y agradable.
- **Comodidad y Accesibilidad:** Mobiliario ergonómico y un diseño accesible para todos los usuarios.

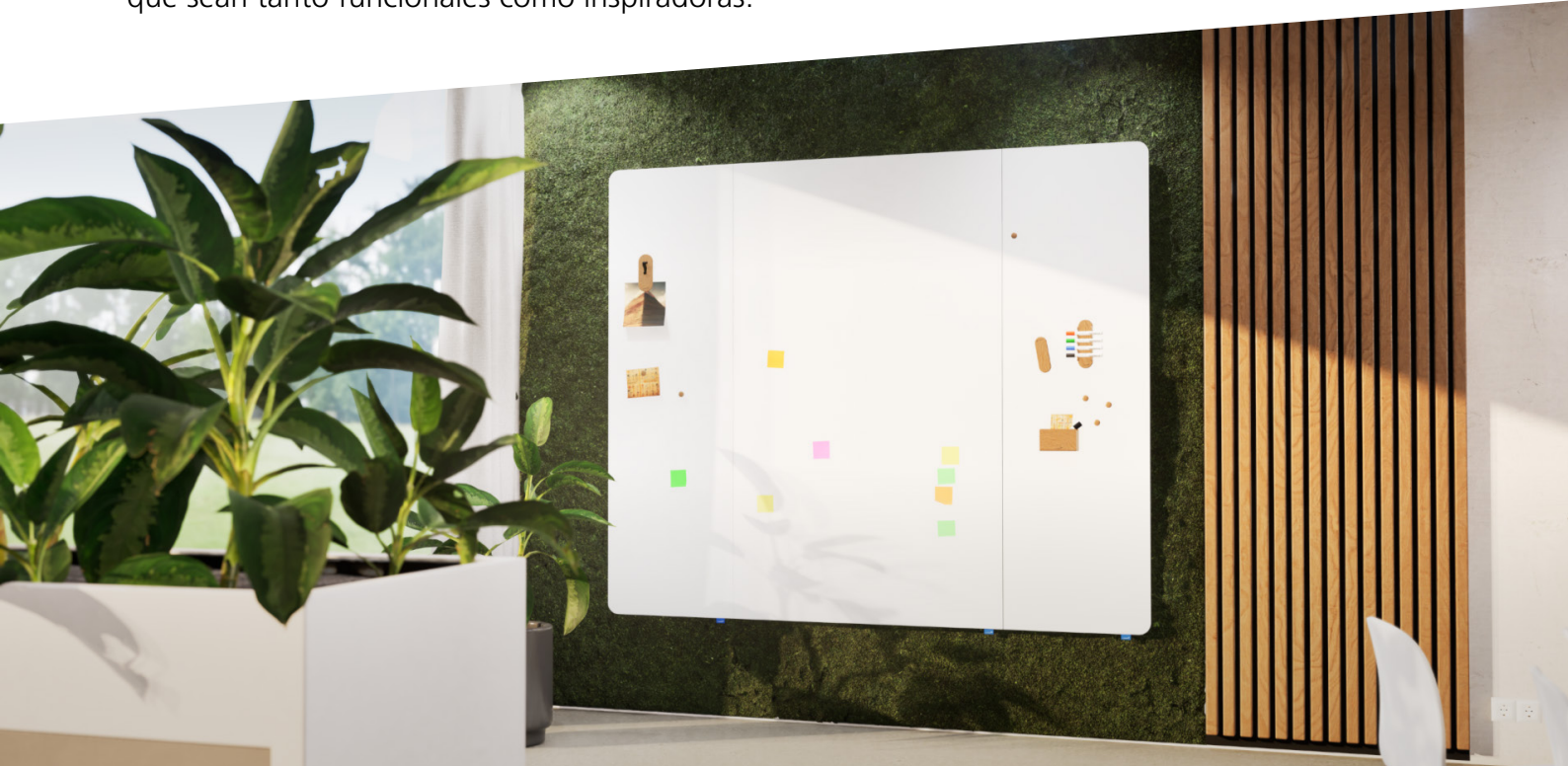
**Resultado:** Las nuevas salas de reuniones mejoraron la colaboración y la participación activa de estudiantes y docentes.



### 4.4 Lecciones Aprendidas

- **La flexibilidad es clave:** El mobiliario modular y los diseños adaptables permiten que los espacios se utilicen de manera eficiente para distintos propósitos.
- **La tecnología mejora la colaboración:** Las herramientas digitales aumentan la participación y la productividad.
- **La comodidad y la accesibilidad importan:** El mobiliario ergonómico y un diseño inclusivo son esenciales para una participación efectiva.
- **La estética influye en la productividad:** Un entorno visualmente atractivo aumenta la motivación y fomenta la creatividad.

Estos estudios de caso destacan la importancia de un diseño bien pensado y su impacto positivo en la efectividad de las reuniones. Al aplicar estas mejores prácticas, es posible crear salas de reuniones que sean tanto funcionales como inspiradoras.



### Resumen de Puntos Clave

Diseñar una sala de reuniones efectiva consiste en encontrar el equilibrio adecuado entre principios fundamentales—como la planificación del espacio, la acústica, la iluminación y el mobiliario—y tendencias modernas como las herramientas digitales, la sostenibilidad y la flexibilidad. La incorporación de herramientas de comunicación visual, tanto tradicionales como digitales, como pantallas táctiles interactivas y mobiliario ergonómico, permite crear espacios que no solo sean funcionales, sino también inspiradores. Ejemplos reales han demostrado que un diseño bien pensado mejora la productividad, la colaboración y la efectividad general de las reuniones.

### El Futuro del Diseño de Salas de Reuniones

El futuro del diseño de salas de reuniones estará impulsado por nuevas tecnologías y entornos de trabajo en evolución.

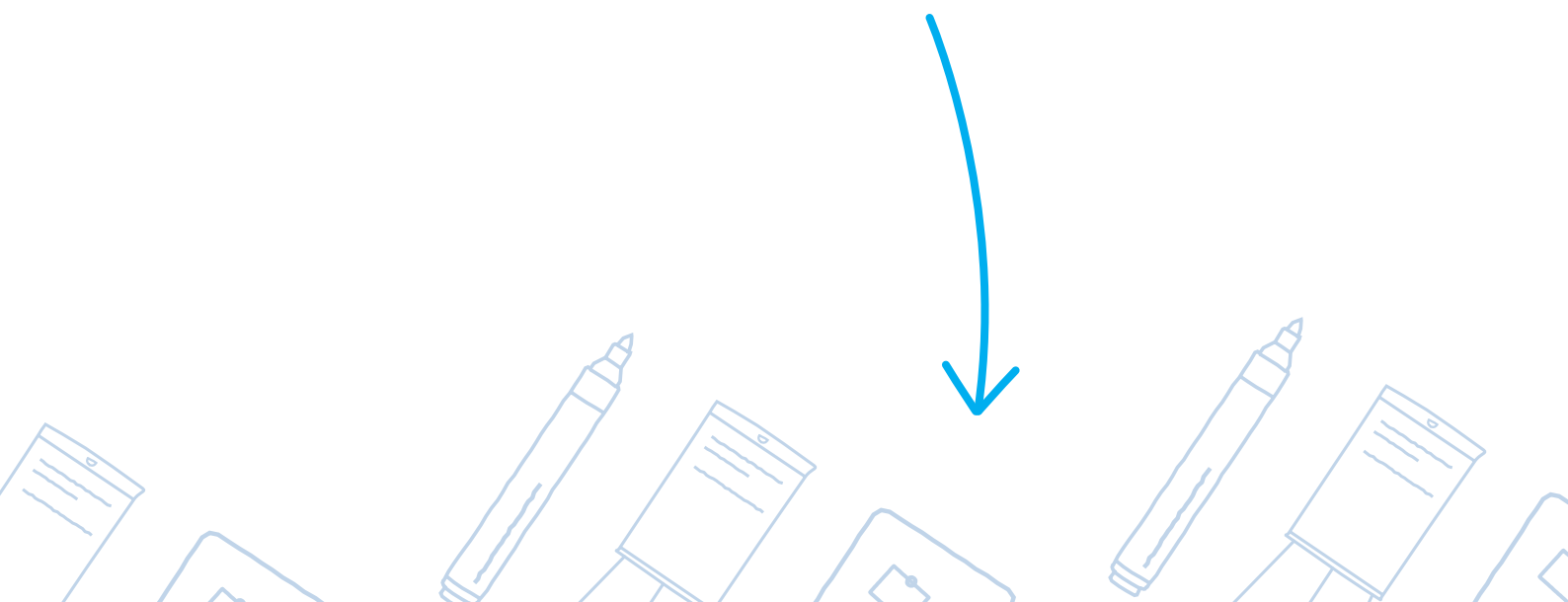
- **La Inteligencia Artificial (IA) y los sistemas inteligentes** automatizarán cada vez más la iluminación, la acústica y el control del clima, optimizando el entorno para distintos tipos de reuniones.
- **La Realidad Aumentada (AR) y la Realidad Virtual (VR)** podrían revolucionar la forma en que los equipos interactúan, haciendo que la colaboración remota sea más inmersiva y efectiva.
- **El trabajo híbrido continuará en crecimiento**, lo que requerirá que las salas de reuniones integren perfectamente a los participantes físicos y virtuales, asegurando una colaboración equitativa.
- **La sostenibilidad seguirá siendo una prioridad**, con más empresas adoptando materiales ecológicos y tecnologías de eficiencia energética para crear espacios de reunión más sostenibles.

Le guiaremos

## Su camino hacia una mejor reunión

## 06.

Ahora es el momento de evaluar la configuración actual de sus salas de reuniones. Considere cómo la incorporación de nuevas tendencias, como diseños flexibles, herramientas digitales y soluciones sostenibles, podría beneficiar a su empresa. Actualizar sus espacios de reunión puede generar encuentros más productivos, atractivos e inclusivos, contribuyendo al éxito de su organización.



## Sobre WeCreateSpace

Creando espacios de trabajo y aprendizaje que potencian las interacciones humanas y energizan a las personas.

Nuestro objetivo: **ayudarte a diseñar espacios que sean tanto funcionales como inspiradores.**

WeCreateSpace nació de la necesidad de reinventar la forma en que las personas trabajan, aprenden y colaboran en un mundo en constante evolución.

Nuestra misión es proporcionar a educadores, profesionales corporativos y formadores las herramientas y la inspiración necesarias para transformar sus espacios en entornos dinámicos que fomenten la creatividad, la productividad y conexiones significativas. A través de soluciones innovadoras de marcas líderes como edding, Legamaster y PLAYROOM, te ofrecemos la posibilidad de diseñar espacios que no solo sean prácticos, sino también profundamente inspiradores.

Colaboramos con una red de socios locales, expertos en el diseño de salas de reuniones.

**¿Necesitas ayuda con tu proyecto? Visita nuestro sitio web: [www.legamaster.com](http://www.legamaster.com)  
Contáctanos en: [marketing@legamaster.com](mailto:marketing@legamaster.com) Síguenos en [LinkedIn account](#) para más actualizaciones.**

