

SEGUNDA EDICIÓN

media:scape

GUÍA DE APLICACIONES

CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN	
media:scape Consideraciones de planificación	2
media:scape Aplicaciones	4

media:scape

Consideraciones de planificación

PROGRAMADO + A LA CARTA

Ofrece tanto espacios polivalentes reservables (para equipos de proyecto y grandes reuniones de grupo) como espacios por orden de llegada (para discusiones improvisadas o grupos creados sobre la marcha). Los espacios se pueden reconfigurar rápidamente para hacer el entorno laboral más receptivo a las condiciones cambiantes del negocio, los cambios de trabajadores, etc.

INTEGRACIÓN DE LA TECNOLOGÍA

Los profesionales inmobiliarios, de diseño y TI deben compartir los asuntos clave de TI, incluida la seguridad, privacidad, conectividad, compatibilidad de sistemas y apoyo a los usuarios. La tecnología impulsada por estándares, que se integra con las infraestructuras existentes de TI, se prefiere a las tecnologías exclusivas.

USO INTENSIVO DE VÍDEO

Tenga en cuenta todas las características del espacio de videoconferencia: aire acondicionado, acústica, iluminación, circulación, apoyo para la proyección del contenido y requisitos de la superficie de trabajo. Todos los participantes deben ser iluminados uniformemente, con luz de relleno para suavizar las sombras faciales. Evite las superficies reflectantes y los cristales en la pared frente a la cámara ya que los reflejos y la actividad distante pueden distraer a los espectadores a distancia.

DISPOSITIVO AUTÓNOMO

media:scape solo necesita una conexión a la energía eléctrica y a los datos. Las mesas con tótems conectados simplemente se enchufan en una toma de suelo o de pared. También es compatible con los monitores montados en la pared o los proyectores montados en el techo.

COLABORACIÓN DINÁMICA

Durante las videoconferencias largas, los participantes pueden querer levantarse, moverse y cambiar de posición. Ofrezca suficiente espacio para una circulación fácil y el cambio de posiciones, y espacio para mostrar contenido en las paredes y materiales en las superficies de trabajo.

Fomente el uso de Virtual PUCK™, de modo que los usuarios puedan moverse por la sala y sigan compartiendo contenidos inmediatamente, sin interrupciones, desde cualquier punto de la sala.

APOYO EN LOS ATRIBUTOS DE COLABORACIÓN

No toda la colaboración es igual. A menudo es un proceso interactivo e informal que requiere un apoyo intencional para sus atributos sociales, espaciales e informativos.

Social

La tecnología y los espacios fáciles de usar diseñados para la colaboración apoyan el intercambio de información y fomentan el trabajo en grupo frecuente, creando una cultura empresarial de confianza y cooperación.

Espacial

Los espacios adecuados unen a las personas. Los espacios de trabajo compartidos fomentan los encuentros informales y la colaboración improvisada. La distancia entre los trabajadores a distancia se reduce gracias al vídeo, el audio y las conexiones digitales integradas en espacios colaborativos.

Informativa

La colaboración necesita un acceso sin dificultades a la información. Cuando los equipos quieren compartir contenidos a través de pizarras, pantallas, superficies verticales o dispositivos digitales, es más fácil para los trabajadores poner las ideas y las opiniones en común.

media:scape

Consideraciones de planificación

PAUTAS PARA OBTENER UNA VIDEOCONFERENCIA EFICAZ

- Proporcionar una gama de lugares para videoconferencias colaborativas para ayudar a los individuos, a las parejas y a los grupos.
- Respalda no solo a la colaboración informativa sino también a la colaboración evaluativa y generativa con pizarras, superficies de trabajo, múltiples pantallas para ayudar a ver bien a las personas y al contenido, y suficiente privacidad para promover conversaciones abiertas.
- Se prefieren los espacios colaborativos polivalentes que también apoyen HDVC para maximizar el uso de los inmuebles.
- Incluir salas para la circulación por espacios que alojan largas videoconferencias.
- Crear espacios que sean menos formales y más personales: estos acomodan a las personas y promueven una comunicación más abierta.
- Proporcionar una iluminación uniforme para que las personas se vean mejor en la cámara.
- Evitar ventanas y luces brillantes por detrás de los usuarios de HDVC, que crean siluetas y fuertes sombras y dificultan que los usuarios vean a los compañeros en la pantalla.
- Recordar que cuanto más fácil de utilizar sea una videoconferencia más gente la utilizará — y será menos probable que necesiten apoyo de IT.

PREOCUPACIONES DEL USUARIO

Apariencia en la cámara

Considere la colocación de las cámaras y los monitores para tener unas líneas de visión apropiadas y unos encuadres apropiados de los participantes. Una buena iluminación y los materiales de las superficies, así como proporcionar unos entornos de videoconferencia en alta definición con unos tamaños apropiados para el número de participantes, ofrecen una apariencia profesional y halagadora. Una vez las preocupaciones de apariencia se han solucionado, los usuarios pueden centrarse en el trabajo que tengan entre manos.

Confidencialidad

Para el contenido, planifique superficies verticales fuera de la visión de la cámara. Promueva que los usuarios prueben los ángulos de cámara antes de las reuniones y retire cualquier información sensible que pudiera ponerse en peligro.

Privacidad

Los diferentes países y culturas tienen distintas concepciones en cuanto a la privacidad. Por ejemplo, la Unión Europea tiene unas estrictas reglas acerca de la privacidad y de las videoconferencias. Si los trabajadores van a utilizar vídeo, deben ser informados por adelantado y deben aceptar ser grabados.

Normas culturales

Conozca las expectativas culturales referentes a la vestimenta apropiada y los recursos humanos y asuntos legales de cada uno de los implicados en una videoconferencia. Debería considerar inhabilitar la función de autorrespuesta en las conexiones HDVC para prevenir intrusiones de visitantes no invitados.



Espacios polivalentes para la colaboración

ESPACIO

Ubique los pequeños entornos de colaboración cerca de los puestos de trabajo; la proximidad apoya un uso improvisado.

Ningún espacio de un solo uso: integre las videoconferencias en entornos colaborativos para maximizar el uso de los inmuebles.

Apoye al contenido analógico con pizarras y superficies chincheteables y magnéticas en planos verticales.

En espacios cerrados, una fachada completa o parcial de cristal puede transmitir disponibilidad y ayuda a conectar el espacio con sus alrededores.

TECNOLOGÍA

La tecnología autónoma para la colaboración proporciona mayor seguridad.

Para gestionar los espacios polivalentes sin propietario, pueden utilizarse dispositivos de reservas, como RoomWizard.

Asegúrese de que el ángulo de cámara y su capacidad de articulación captan a los participantes y a los planos verticales cuando sea aplicable.

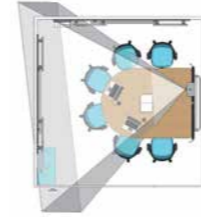
PERSONAS

Considere establecer límites de tiempo de las reservas para evitar que los grupos monopolicen los entornos para la colaboración.

La iluminación y los fondos afectan a la apariencia en la cámara; proporcione una iluminación uniforme para reducir las sombras fuertes.

Recuerde a los usuarios que las costumbres en vídeo pueden variar según la geografía, y deberían respetar las costumbres locales de privacidad, grabación y vestimenta apropiada.

CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR

Polivalente 1: Paquete económico

Un entorno compacto para colaboración y videoconferencias.

- La tecnología autónoma solo necesita conexión a datos y a la energía eléctrica.
- Un compartimento de seguridad aloja el CODEC y gestiona el cableado.
- El tótem soporta hasta dos monitores.
- Ideal para reuniones de hasta 3 horas.
- La repisa de cámara aloja la cámara.
- RoomWizard II muestra la disponibilidad de salas y permite una reserva inmediata si hay disponibilidad.
- Para una interacción de mayor duración, vea las aplicaciones polivalentes con espacio adicional de circulación.

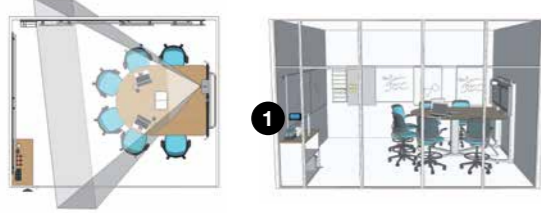
CON VIDEOCONFERENCIA	3-4 personas
SOLO EN LOCAL	6 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	3,5 x 3,5
DURACIÓN	0-3 horas
OPTIMIZADO	Cara a cara

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape D grande con tótem + monitores duales
- 3 taburete cobi
- 4 Flexbox
- 5 H System

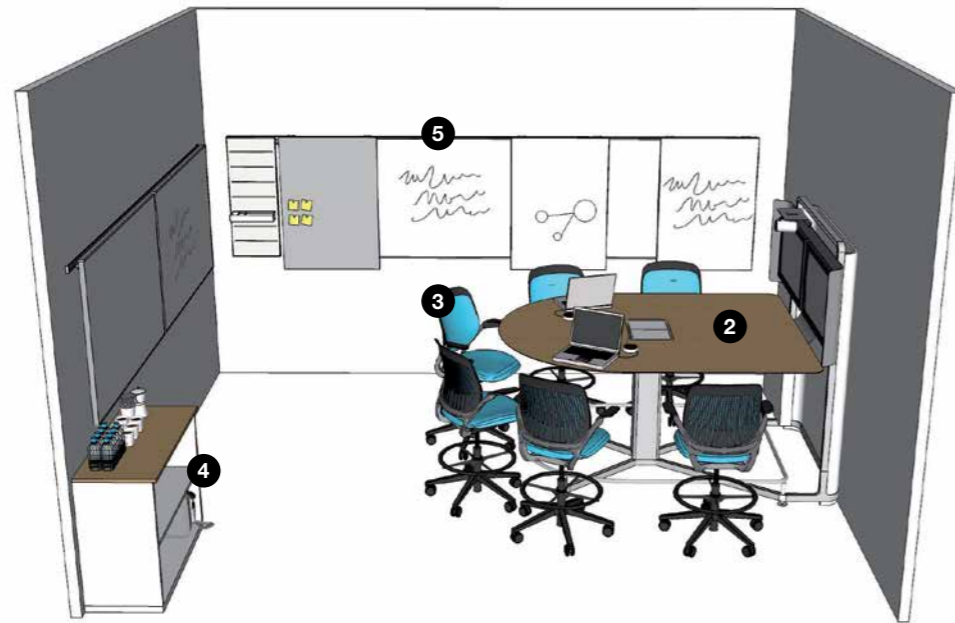
CAMPO DE VISIÓN

VISTA EXTERIOR

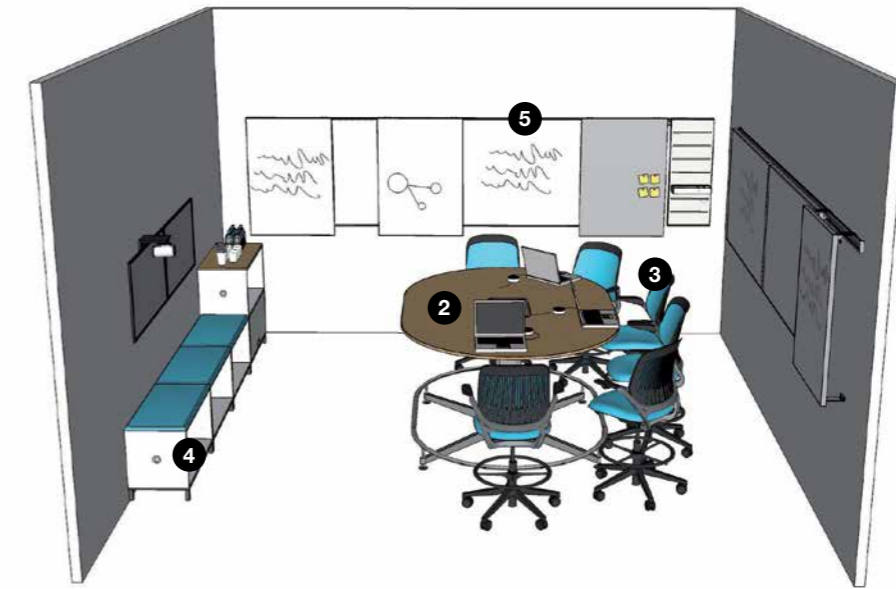


CAMPO DE VISIÓN

VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR



VISTA INTERIOR

Polivalente 1A: Día completo

Entorno compacto para colaboración y videoconferencias de larga duración.

- La circulación adicional respalda las interacciones de mayor duración y promueve el movimiento.
- Apoya las interacciones que duran hasta un día entero.
- La tecnología autónoma solo necesita conexión a datos y a la energía eléctrica.
- Optimizado para la colaboración informativa y evaluativa: compartir contenido, tomar decisiones, etc.
- El tótem soporta hasta dos monitores.
- Un compartimento de seguridad aloja el CODEC y gestiona el cableado.
- RoomWizard II muestra la disponibilidad de salas y permite una reserva inmediata si hay disponibilidad.
- Para interacciones de menor duración, considere Polivalente 1: Paquete económico.

CON VIDEOCONFERENCIA	3-4 personas
SOLO EN LOCAL	6 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	3,5 x 4,5
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Cara a cara

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape D grande con tótem + monitores duales
- 3 taburete cobi
- 4 Share it
- 5 H System

Polivalente 2: Todo el mundo en la imagen

Espacio de equipo con hasta seis personas dentro del campo de visión de la videoconferencia.

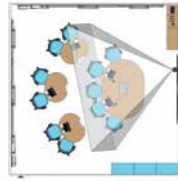
- El montaje en pared de los monitores y la cámara permite hasta 6 personas visibles para la cámara.
- La distribución espacial y la forma de mesa tipo cápsula apoya las discusiones cara a cara y ofrece al grupo una apariencia profesional frente a la cámara.
- El entorno apoya la colaboración generativa.
- La cubierta montada en la pared aloja los monitores y el CODEC de vídeo.
- Abundantes superficies magnéticas y pizarras para contenido analógico.
- Estantería organizadora para suministros, recepción, etc.

CON VIDEOCONFERENCIA	6 personas
SOLO EN LOCAL	6 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	4,5 x 4,5
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Video + Cara a cara

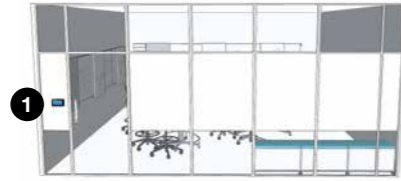
Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 mesa tipo cápsula media:scape
- 3 taburete cobi
- 4 Flexbox
- 5 H System

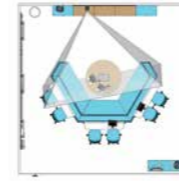
CAMPO DE VISIÓN



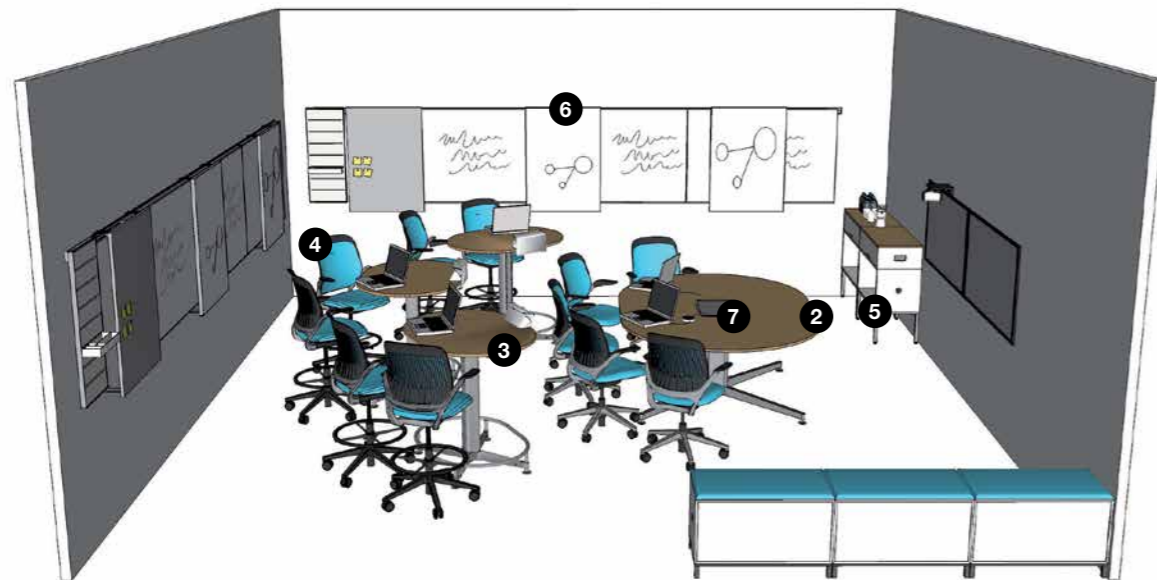
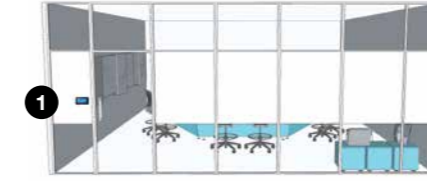
VISTA EXTERIOR



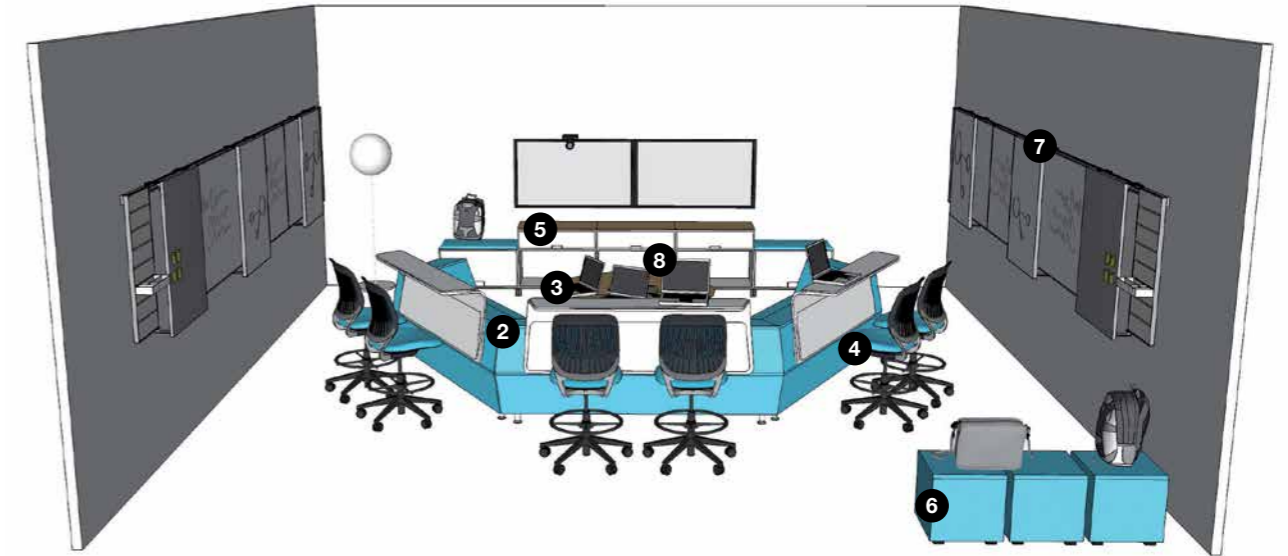
CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR



VISTA INTERIOR

Polivalente 3: Todos participan

Espacio colaborativo polivalente para equipos que da cabida fácilmente a 11 usuarios.

- La mesa y las sillas de trabajo en el "campo interior" y los taburetes y las mesas auxiliares en el "campo exterior" crean un entorno concentrado que permite que los usuarios a distancia vean a todos los participantes a través de la cámara.
- Permite colaboración informativa, evaluativa y generativa de hasta un día entero.
- Las mesas ScapeSeries de coordinación proporcionan superficie de trabajo y corriente eléctrica para los usuarios en el "campo exterior".
- Espacio para circular y breves colaboraciones laterales.
- Incluye soporte para recepción y abundantes planos verticales para contenido analógico.

CON VIDEOCONFERENCIA	11 personas
SOLO EN LOCAL	11 personas
POSTURA	Sentado + De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	6 x 6
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Video

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 mesa tipo cápsula media:scape
- 3 mesa ScapeSeries media:scape
- 4 silla y taburete cobí
- 5 Flexbox
- 6 H System
- 7 Virtual Puck

Polivalente 4: Visión 20/20

Un entorno colaborativo ocasional con mayor superficie de ocupación aloja de manera cómoda a 10 personas.

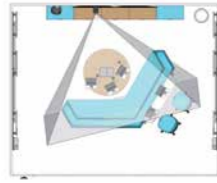
- Proporciona espacio de colaboración de corta duración para un amplio abanico de tamaños de grupo, para sesiones informativas y evaluativas.
- El sofá con estante incorporado en el respaldo crea un "campo interior" para colaboración relajada en persona, y un "campo exterior" en segundo plano que aloja reuniones más grandes o visitantes breves.
- Con tres estantes se extiende un entorno de 4-6 personas a un espacio de trabajo para 10-12 personas.
- El área para la circulación, estar de pie, inclinarse, sentarse y posturas de relax crea un ambiente más sano y más energético.
- El archivo de apoyo proporciona un lugar para que los asistentes depositen sus objetos personales.

CON VIDEOCONFERENCIA	8 personas
SOLO EN LOCAL	10 personas
POSTURA	Lounge + De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	6 x 6
DURACIÓN	1 hora o menos
OPTIMIZADO	Video

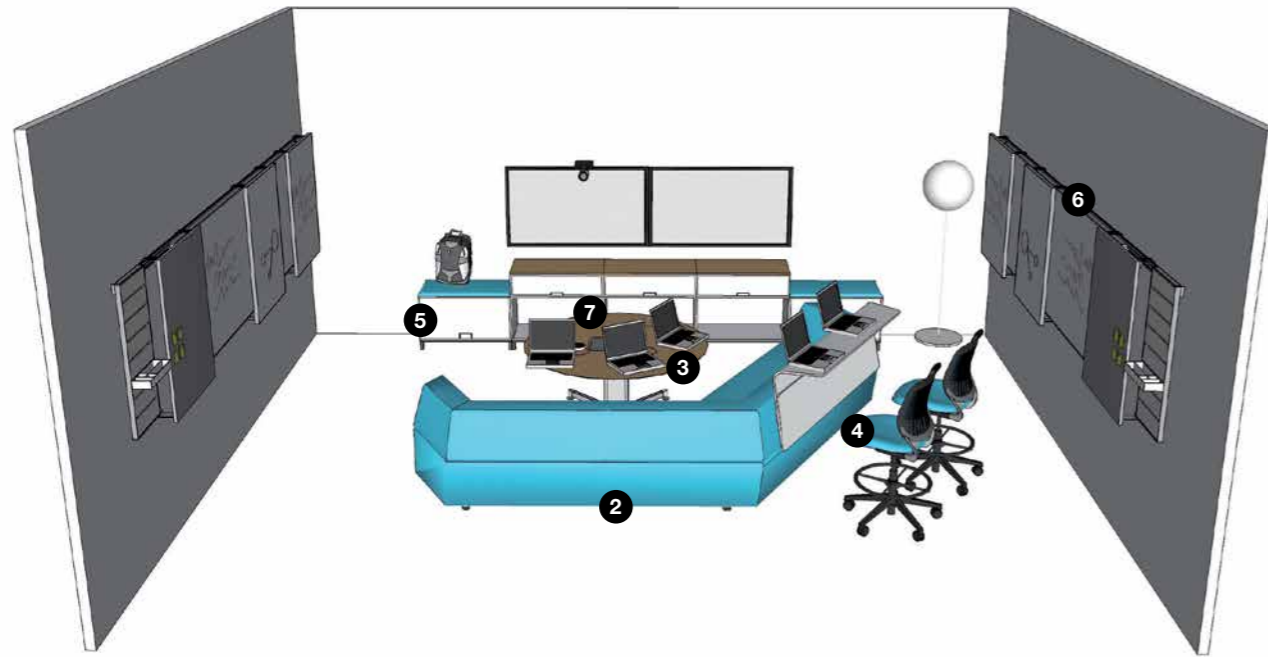
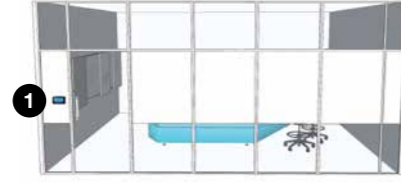
Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 sillón de espera + repisa media:scape
- 3 mesa redonda de baja altura media:scape
- 4 taburete cobí
- 5 Flexbox
- 6 B-Free
- 7 H System
- 8 Virtual Puck

CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR

Polivalente 5: Juega el partido

Un entorno colaborativo ocasional que agradece la participación de grupos grandes.

- La estancia con repisa añadida crea un “campo interior” para colaboración relajada en persona, y un “campo exterior” por detrás de la sala para alojar reuniones más grandes o asistentes breves.
- Ideal para colaboración informativa y evaluativa de poca duración.
- El archivo FlexBox puede alojar el CODEC y la cámara.
- Zona para circulación, posturas para estar de pie, inclinado, sentado y relajado ofrecen un ambiente más saludable y más energético.
- El archivo de apoyo proporciona un lugar para que los usuarios pongan sus pertenencias.

CON VIDEOCONFERENCIA	5 personas
SOLO EN LOCAL	5 personas
POSTURA	Lounge
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	4,5 x 6
DURACIÓN	1 hora o menos
OPTIMIZADO	Video

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 sillón de espera + repisa media:scape
- 3 mesa redonda de baja altura media:scape
- 4 taburete cobi
- 5 Flexbox
- 6 H System
- 7 Virtual Puck



Espacio de colaboración TeamStudio

ESPACIO

Las reuniones más grandes necesitan opciones para las posturas de sentado y de pie, así como espacio libre para moverse.

Proporciona un escenario para el presentador en reuniones informativas mientras la cámara capta al presentador en vídeo.

Proporciona múltiples superficies de contenido analógico para escribir, para chinchetear y magnetizables.

Considera una superficie secundaria para albergar las necesidades de recepción.

TECNOLOGÍA

Múltiples monitores para respaldar un abanico de opciones de contenido digital dentro del espacio.

Entornos de tres monitores permiten dos monitores para compartir contenido y uno para mostrarlo a los participantes remotos.

En entornos de una cámara, utiliza configuraciones preestablecidas de cámara: Sala Completa para mostrar a todos los participantes; Ampliación Central para mostrar 2-3 participantes; Panorámica/Ampliación para mostrar el contenido analógico de pizarras.

La gestión de cableado entre las mesas y los monitores colocados en la pared es posible por suelo elevado, suelo hueco o cubierta de cableado de TeamStudio.

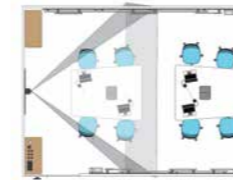
PERSONAS

Proporciona espacio para moverse; en sesiones largas a las personas les gusta caminar y cambiar de postura.

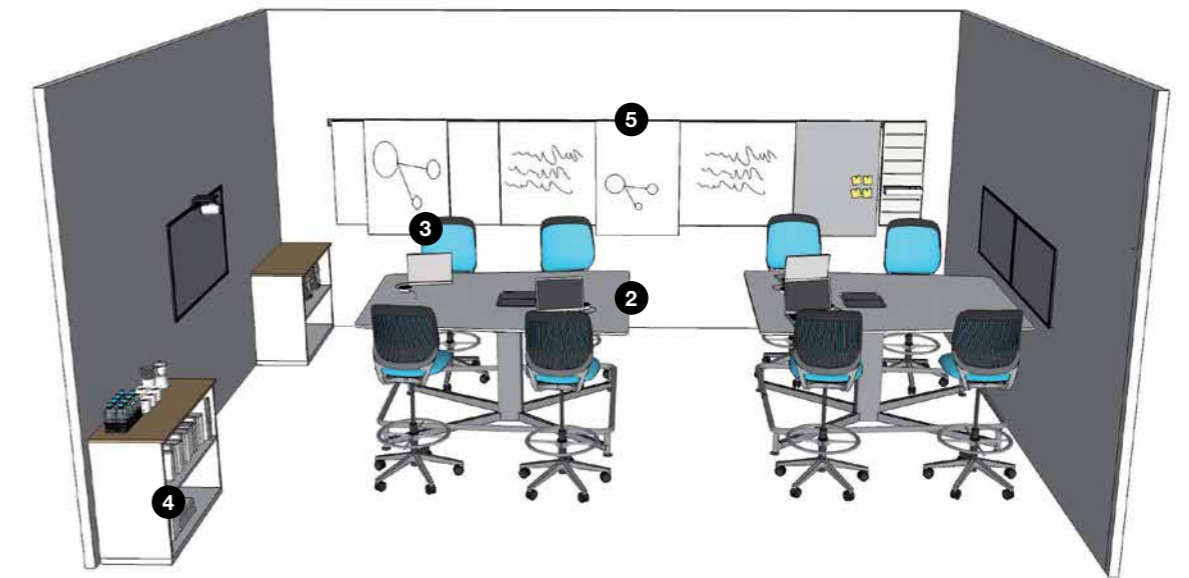
Los equipos activos de proyecto se mueven frecuentemente por el espacio; considera entornos de altura de taburete para obtener una visión de cámara más profesional y estética.

El espacio de circulación facilita a los usuarios el acceso a pizarras y almacenaje, y van y vienen con menor interrupción.

CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR

TeamStudio A: Casa de equipo

Espacio colaborativo para equipos activos de trabajo.

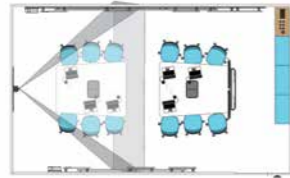
- Permite la colaboración informativa, generativa y evaluativa en persona y por videoconferencia.
- Las mesas trapezoidales opuestas aseguran la visibilidad de todos los participantes por videoconferencia.
- La doble superficie de trabajo exclusiva promueve reuniones activas y permite a los participantes un fácil acceso a todo el entorno.
- La altura de taburete asegura una apariencia profesional y estética en la cámara.
- Los paneles para escribir y chinchetear proporcionan una inmersión profunda en la información.
- Las dobles superficies de trabajo permiten circular y cambiar de postura.

CON VIDEOCONFERENCIA	8 personas
SOLO EN LOCAL	8 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	4,5 x 6
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Video + Cara a cara

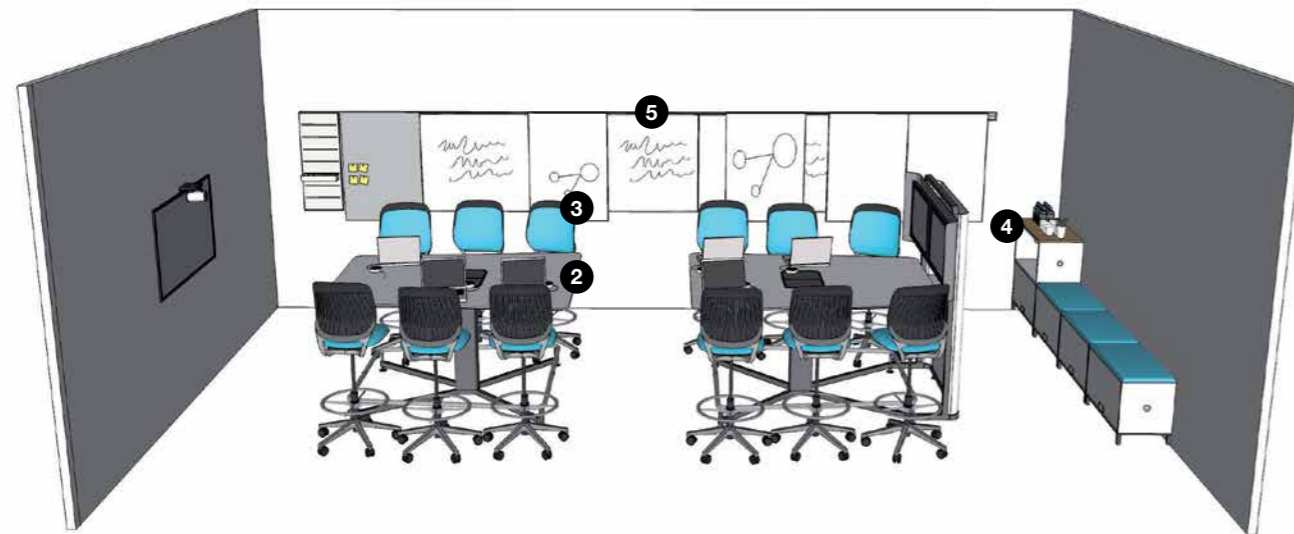
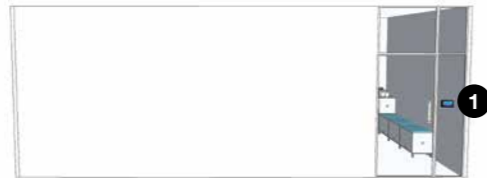
Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 mesa TeamStudio media:scape
- 3 taburete cobi
- 4 Share it
- 5 H System

CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR

TeamStudio B: Grupo de reflexión

Espacio colaborativo más grande para equipos de trabajo activos.

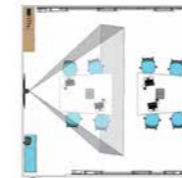
- Permite la colaboración informativa, generativa y evaluativa en persona y por videoconferencia.
- Las mesas trapezoidales opuestas aseguran la visibilidad de todos los participantes por videoconferencia.
- La doble superficie de trabajo exclusiva promueve reuniones activas y permite a los participantes un fácil acceso a todo el entorno.
- La altura de taburete asegura una apariencia profesional y estética en la cámara.
- Los paneles para escribir y chinchetear proporcionan una inmersión profunda en la información.
- Fáciles transiciones a diferentes discusiones en cada mesa.

CON VIDEOCONFERENCIA	8 personas
SOLO EN LOCAL	8 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	4,5 x 7,5
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Video + Cara a cara

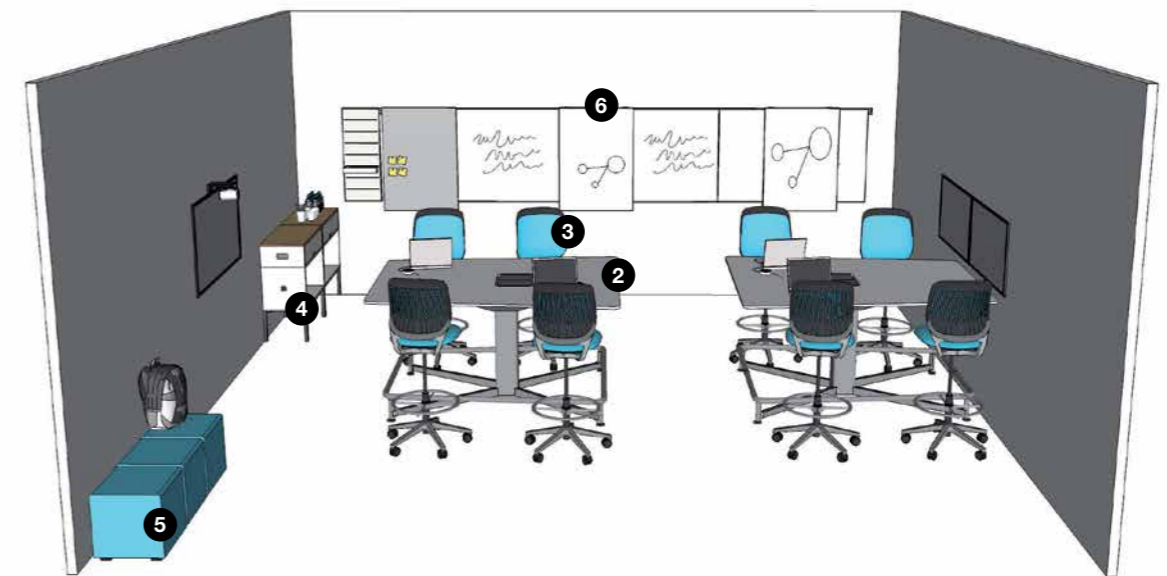
Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape TeamStudio con tótem + monitores duales
- 3 taburete cobi
- 4 Flexbox
- 5 H System

CAMPO DE VISIÓN



VISTA EXTERIOR



VISTA INTERIOR

TeamStudio C: Fábrica de ideas

Un espacio de equipos activos de trabajo con espacio para conversaciones paralelas.

- Permite la colaboración informativa, generativa y evaluativa en persona y en vídeo.
- Unas grandes superficies de pared para escribir, chincheteables y magnetizables proporcionan una inmersión profunda en la información.
- La distribución permite a todo el grupo reunirse alrededor del contenido analógico durante una videoconferencia.
- Mucho espacio para conversaciones paralelas de pie o sentado.
- El entorno de altura de pie asegura una visión de cámara más profesional y estética para equipos activos de proyecto que se mueven por el espacio mientras están en plena videoconferencia.
- Las mesas trapezoidales opuestas aseguran la visibilidad de todos los participantes por videoconferencia.

CON VIDEOCONFERENCIA	8 personas
SOLO EN LOCAL	8 personas
POSTURA	De pie
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	6 x 6
DURACIÓN	1 día o más
OPTIMIZADO	Video + Cara a cara

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape TeamStudio
- 3 taburete cobi
- 4 Flexbox
- 5 B-Free
- 6 H System

Espacios para videoconferencias individuales

ESPACIO

Ubica soluciones para videoconferencias individuales en salas cerradas para tener privacidad acústica y visual. El fácil acceso desde espacios cercanos es clave para su utilización.

Proporciona una superficie primaria para soportar la tecnología del usuario y el contenido para la reunión y proporciona una superficie secundaria para artículos personales.

En espacios cerrados, una fachada completa o parcial de cristal puede transmitir la disponibilidad y ayuda a conectar el espacio con sus alrededores.

TECNOLOGÍA

Utiliza un sistema de reserva de salas para facilitar el acceso y la reserva de espacios.

Proporciona fácil acceso de los usuarios a la corriente eléctrica para cargar la tecnología portátil.

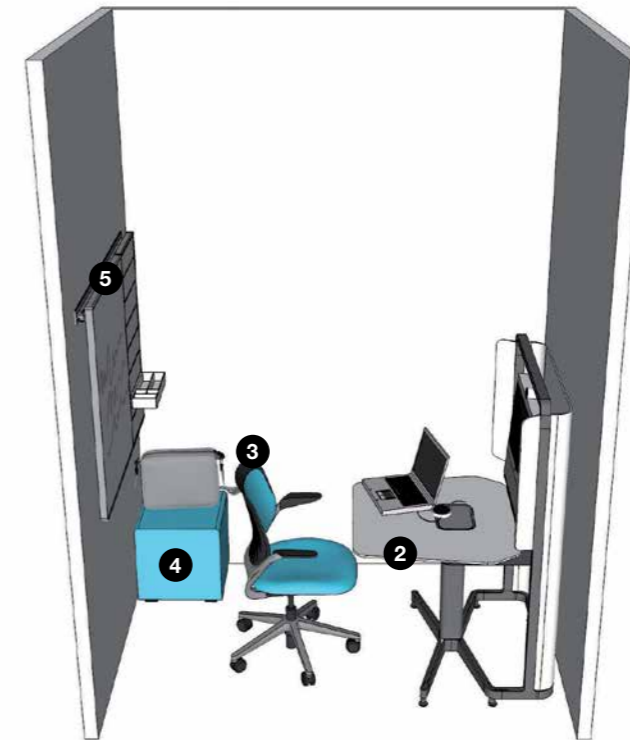
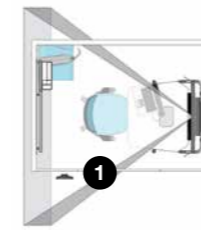
Kiosk proporciona una implementación coherente del vídeo para altura de pie o sentado.

PERSONAS

Considera la aportación de soluciones tanto para sentarse como para estar de pie en el espacio de modo que los usuarios puedan elegir el mejor sitio para ellos según sus preferencias.

Añade pizarras para ayudar a tomar notas durante la colaboración.

CAMPO DE VISIÓN



VISTA INTERIOR

Kiosk A: Cabina fotográfica

Reúnase con un compañero distante mediante videoconferencia de corta duración.

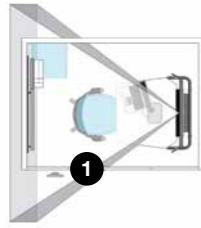
- Kiosk de pie y sentado permite colaboración de corta duración con compañeros distantes por videoconferencia.
- Un banco o estante en el espacio proporciona una superficie secundaria para las pertenencias personales del usuario.
- La distribución está optimizada para un usuario de videoconferencia.

CAPACIDAD	Más de 1 persona
POSTURA	Sentado
DURACIÓN	1 hora o menos
OPTIMIZADO	Video

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape kiosk, altura sentado
- 3 cobi
- 4 B-Free
- 5 H System

CAMPO DE VISIÓN



VISTA INTERIOR

Kiosk B: Video booth

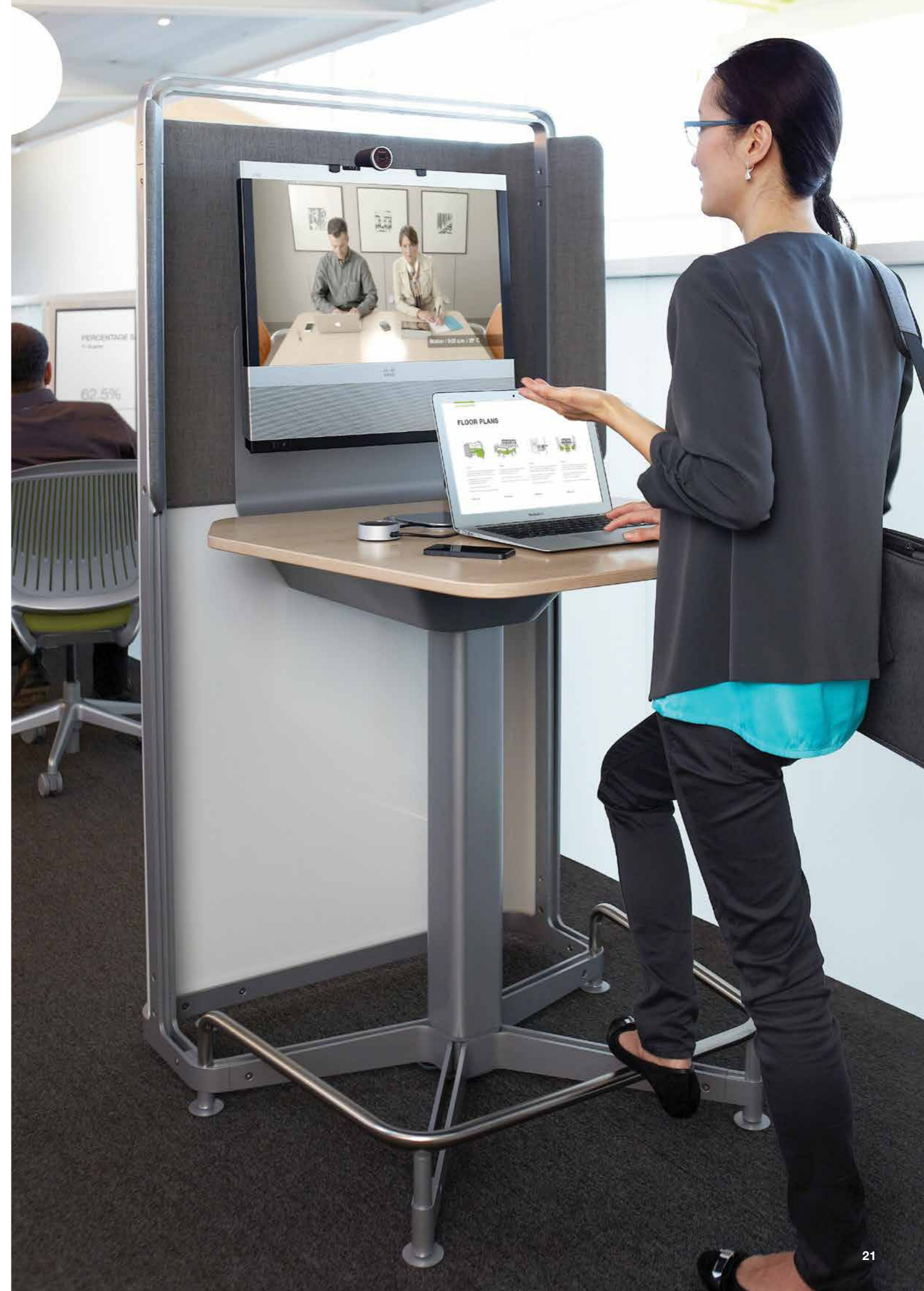
Reúnase con un compañero distante mediante videoconferencia de corta duración.

- Kiosk de pie y sentado permite colaboración de corta duración con compañeros distantes por videoconferencia.
- Un banco o estante en el espacio proporciona una superficie secundaria para las pertenencias personales del usuario.
- La distribución está optimizada para un usuario de videoconferencia.

CAPACIDAD	Más de 1 persona
POSTURA	De pie
DURACIÓN	1 hora o menos
OPTIMIZADO	Video

Productos destacados

- 1 RoomWizard
- 2 media:scape kiosk, altura de taburete
- 3 taburete cobi
- 4 B-Free
- 5 H System



Steelcase®

Visite www.steelcase.es

 facebook.com/steelcase.Espana  twitter.com/steelcaseEspana  youtube.com/SteelcaseTV

Concepto y Diseño / Steelcase
12/16 © 2016 Steelcase Inc. Reservados todos los derechos. Todas las especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.