Guía de la sala de reuniones



Expertos han colaborado

para que otros puedan hacerlo

Sonido excepcional.

Hemos reinventado el audio de las salas de reuniones para la nueva normalidad mediante ocho micrófonos beamforming de alta calidad y un soporte de algoritmos inteligentes que aíslan del ruido. Hemos añadido cuatro potentes altavoces Jabra en una configuración estéreo sin vibraciones para proporcionar un sonido en alta definición en la sala. Además, nuestra nueva tecnología de audio permite que las conversaciones sean más naturales.

Lo hemos agrupado todo en uno para que lo tenga todo.

Con PanaCast 50 su equipo podrá seguir reuniéndose en persona de forma segura en la nueva normalidad. Nuestra tecnología patentada de combinación de imágenes de vídeo en tiempo real une de forma automática las imágenes de tres cámaras de 13 megapíxeles. Todo ello con una latencia casi nula, creando así una visión fluida de 180º en 4K panorámico. No es el tipo de videoconferencia que conoce.

Reuniones en las que pueden participar todos.

El Director Virtual usa dos chips Al con los que transfiere el audio y el vídeo. A su vez nuestros algoritmos inteligentes hacen que se ajuste automáticamente el enfoque, crea una experiencia total para aquellas personas que están a distancia. Nuestra tecnología Al reacciona a lo que sucede en la sala, detecta y enfoca a quien esté hablando sin recortar a quienes están a su lado para que haya una comunicación más dinámica pese a la distancia.*

Haga que sus reuniones sean seguras en la nueva normalidad.

El dispositivo recopilará datos de forma anónima sobre el límite de aforo en sus reuniones a todos los asistentes cuando se excedan los límites previamente definidos y se lo notificará en tiempo real. Además de la combinación de dos fuentes de vídeo, habrá una tercera fuente de datos independiente que mantendrá una constante visión de 180º que enfocará todo el espacio y garantizará una cobertura total de la sala. De este modo no quedará ningún participante fuera por el hecho de no estar dentro del campo de visión o porque se esté enfocando a una persona concreta.

Muestre su pizarra al mundo.

Hemos reinventado la pizarra para la nueva situación laboral mediante nuestra innovadora función de mostrar el contenido a través de una cámara. El campo de visión de 180º permite mostrar los datos de la pizarra en tiempo real independientemente del lugar en el que esté instalada. Nuestro software inteligente corrige de forma automática el ángulo para asegurar que todo el mundo pueda verla. A su vez, mejora la imagen a tiempo real, lo que reduce los brillos, reflejos y sombras; también aumenta los colores y el contraste de los contenidos. Los vídeos duales en tiempo real permiten mostrar tanto la pizarra como a los asistentes de la reunión al mismo tiempo. Al contrario que en otras marcas, esta función está incorporada.

Arquitectura super avanzada de sistema.

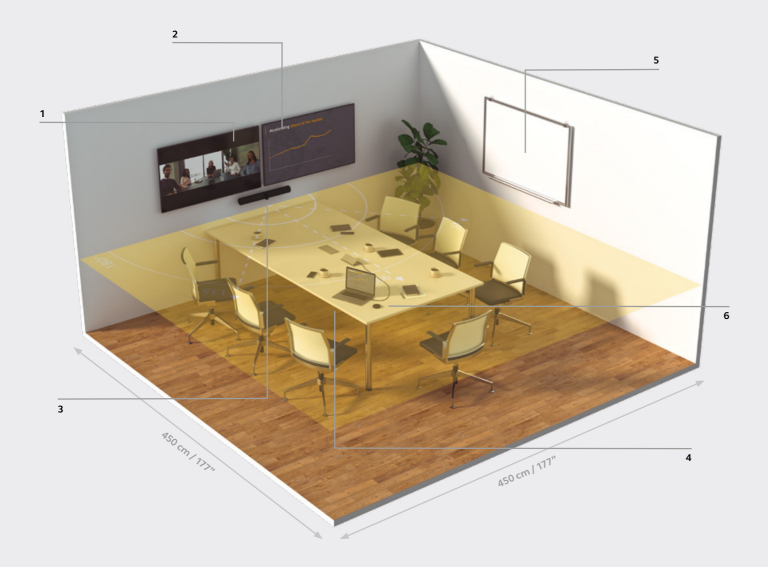
Un total de nueve potentes procesadores generales y especiales, que incluyen dos chips Edge AI de última generación, alimentan el vídeo, el audio y las funciones inteligentes de PanaCast 50. Nuestra arquitectura superavanzada de sistema permite que PanaCast 50 integre tanto el vídeo como el audio en tiempo real. Lo que hace que las funciones inteligentes como Director Virtual y nuestro conteo de personas estén siempre operativas con el fin de proporcionar una experiencia totalmente innovadora.

^{*} Elija entre el Director Virtual y el Zoom Inteligente mediante Jabra Direct y Jabra Xpress



Organización para una sala de reuniones grande

Soluciones para salas de reuniones grandes



INSTALACIÓN OPTIMIZADA DEL EOUIPO EN UNA SALA DE REUNIONES GRANDE

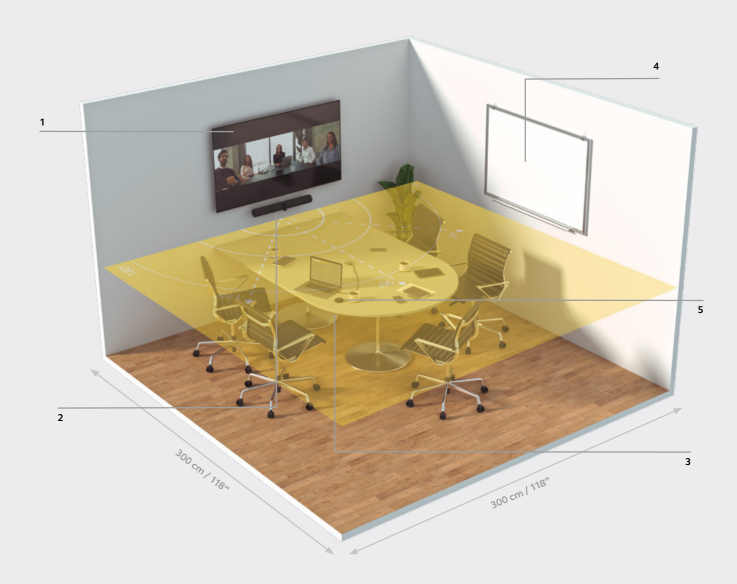
- Instalación de dos pantallas en la pared: Tamaño de pantalla recomendado: 55"
 - Se recomienda colocar el primer asiento a un **mínimo de 90 cm** para visualizar bien la (s) pantalla(s)
 - Se recomienda que la distancia entre el suelo y la pantalla sea de: 100cm

La distancia recomendada entre el suelo y la barra de vídeo de debajo de las pantallas es de: **100 cm**

- Pantalla(s) central(es) inferior(es)
- 8 cm desde el soporte superior hasta la parte inferior de la pantalla
- Targus Hub (en el caso de llevar su propio dispositivo) les ayudará a organizar los cables debajo de la mesa
- 1x pizarra instalada en la pared: las medidas recomendadas** son 1,2m de alto x 2m de ancho
- Unidad de control remoto opcional
- ada desde el dispositivo PanaCast 50 hasta la pizarra es de 2,75m. En el caso de que la pizarra esté instalada al final de la sala la distancia
- nínima recomendada con el dispositivo PanaCast 50 es de 1,5m; y la distancia óptima de 3,6m. Si la pizarra se encuentra fuera de ese rango, la reunión puede verse afectada **Se pueden usar distintos tipos de tamaño y de localizaciones de la pizarra, pero puede afectar a la reunión

La organización para una sala de reuniones pequeña

Soluciones para salas de reuniones pequeñas



INSTALACIÓN OPTIMIZADA DEL EQUIPO EN UNA SALA DE REUNIONES PEQUEÑA

Instalación de dos pantallas en la pared: Tamaño de pantalla recomendado: 55"

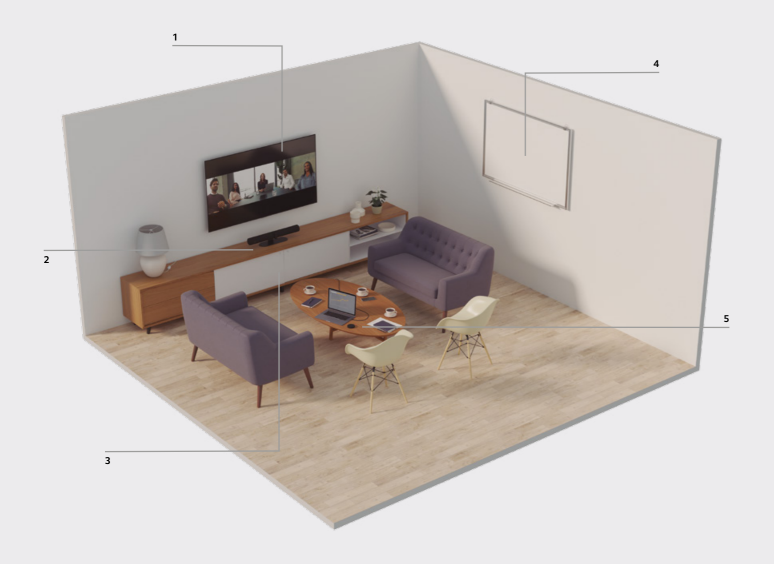
- Se recomienda colocar el primer asiento a un **mínimo de 60 cm** para visualizar bien la(s) pantalla(s)
- Se recomienda que la distancia entre el suelo y la pantalla sea de: 100cm

La distancia recomendada entre el suelo y la barra de vídeo de debajo de las pantallas es de: 100 cm

- Pantalla(s) central(es) inferior(es)
- 8 cm desde el soporte superior hasta la parte inferior de la pantalla
- Jabra Hub (en el caso de llevar su propio dispositivo) les ayudará a organizar los cables debajo de la mesa
- 1x pizarra instalada en la pared: las medidas recomendadas** son 1,2m de alto x 2m de ancho
- Unidad de control remoto opcional
- a desde el dispositivo PanaCast 50 hasta la pizarra es de 2,75m. En el caso de que la pizarra esté instalada al final de la sala la distancia mínima
- con el dispositivo Pana Cast 50 es de 1,5m; y la distancia 'optima de 3,6m. Si la pizarra se encuentra fuera de ese rango, la reuni'on puede verse afectada.
- **Se pueden usar distintos tipos de tamaño y de localizaciones de la pizarra, pero puede afectar a la reunión,

La organización para una sala para grupos pequeños

Soluciones para salas para grupos pequeños



INSTALACIÓN OPTIMIZADA DEL EQUIPO EN UNA SALA DE REUNIONES PARA GRUPOS PEQUEÑOS

Instalación de dos pantallas en la pared: Tamaño de pantalla recomendado: 55"

- Se recomienda colocar el primer asiento a un **mínimo de 60 cm** para visualizar bien la(s) pantalla(s)
- Se recomienda que la distancia entre el suelo y la pantalla sea de: **100 cm**
- La distancia recomendada entre el suelo y la barra de vídeo de debajo de las pantallas es de: **100 cm**
 - Pantalla(s) central(es) inferior(es)
- **Jabra Hub** (en el caso de llevar su propio dispositivo) ayuda a organizar los cables debajo de la mesa
- 1x pizarra instalada en la pared: las medidas recomendadas** son 1,2m de alto x 2m de ancho
- 5 Unidad de control remoto opcional
- *La distancia recomendada desde el dispositivo PanaCast 50 hasta la pizarra es de 2,75m. En el caso de que la pizarra esté instalada al final de la sala la distancia mínima con el dispositivo PanaCast 50 es de 1,5m; y la distancia óptima de 3,6m. Si la pizarra se encuentra fuera de ese rango, la reunión puede verse afectada.
 **Se pueden usar distintos tipos de tamaño y de localizaciones de la pizarra, pero puede afectar a la reunión.





Diseñada para ser

la primera barra de vídeo inteligente preparada para la nueva normalidad *

jabra.com/PanaCast