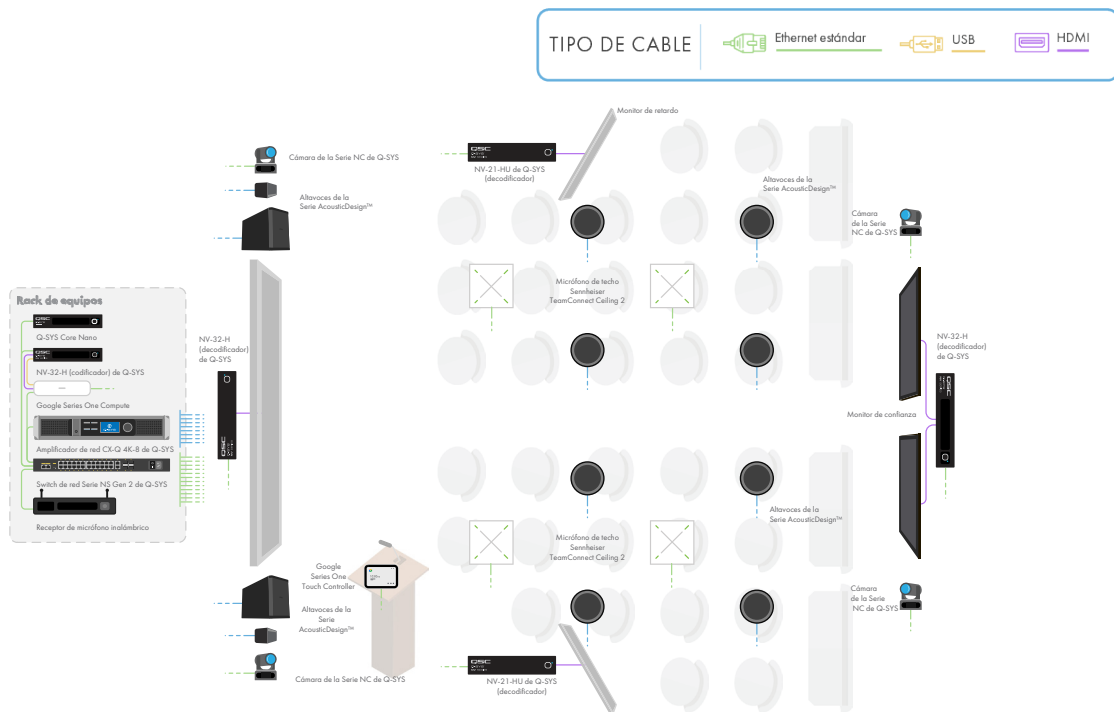






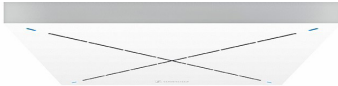





Guía general de soluciones

Solución para salas de reuniones: Sala de charlas técnicas (Tech Talk Room)

Incorpore la experiencia de Google Tech Talk Room a su organización con Q-SYS. Este espacio de alto impacto que se inspira en las propias salas Tech Talk de Google permite entornos de reunión híbridos y flexibles con capacidad para reuniones totalmente automatizadas o de producción manual. Dado que el SO Q-SYS está certificado para Google Meet, puede confiar en que su sistema funcionará según los estándares de Google.

- El procesador Core Nano de Q-SYS es el centro del sistema. Se conecta al dispositivo de cómputo Google Series One con una única conexión USB sin driver para audio y video.
- El diseño de muestra "Certificado" de Google Meet proporciona una configuración de audio certificada para las salas Google Meet, incluida la cancelación avanzada y configurable de eco acústico (AEC) y reducción del ruido, lo que proporciona un audio sin eco incluso en las salas más exigentes.
- Las cámaras PTZ de red Q-SYS NC-12x80 y NC-20x60 aprovechan la potencia de la red permitiéndole utilizar un mayor número de cámaras de conferencia de red Q-SYS en el espacio proporcionando múltiples puntos de vista para encuadrar la toma correcta.
- Los altavoces de techo de la serie AcousticDesign™ AD-C6T son ideales para la colocación de altavoces en techo para aplicaciones empotradas y de techo abierto, respectivamente.
- Los altavoces de columna de montaje en superficie de la serie AcousticDesign™ AD-S162T ofrecen audio direccional para una experiencia de videoconferencia más natural cuando se montan junto a una pantalla.
- El nodo final de video de la serie NV de Q-SYS permite la codificación y decodificación de video multi-stream para distribución de video HDMI basada en red.
- La tecnología automática de formación dinámica de haz del TeamConnect Ceiling 2 de Sennheiser permite configuraciones de sala flexibles y capta la voz desde cualquier punto de la sala.



Producto	Unidades	
Procesador Core Nano de Q-SYS	1	
Switch de red NS26-1440++ de Q-SYS	1	
Cámara de red Serie NC-12x80 de Q-SYS	2	
Cámara de red Serie NC-20x60 de Q-SYS	2	
Micrófono de techo Sennheiser TeamConnect Ceiling 2	4	
Altavoz de columna de montaje en superficie AD-S162T	2	
Subwoofer doble de 8 pulgadas AD-S28Tw	2	
Altavoz de techo AD-C6T-LP	8	
Amplificador de red CX-Q 2K-4 de Q-SYS	1	
Nodo final de video de red NV-32-H de Q-SYS	2	
Nodo final de video de red NV-21-HU de Q-SYS	3	