

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo puedo habilitar el vídeo dual, vídeo del dúo, gente y contenido, o H.239 en mi producto de Codian?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el IP VCR 2210 del Cisco TelePresence MCU 4203, del Cisco TelePresence MCU MSE 8420, del Cisco TelePresence, los Productos IP GW 3510 del Cisco TelePresence VCR MSE 8220, del Cisco TelePresence ISDN GW 3241, del Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321, del Cisco TelePresence, del Cisco TelePresence MCU 4505 y del Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

Q. ¿Cómo puedo habilitar el vídeo dual, vídeo del dúo, gente y contenido, o H.239 en mi producto de Codian?

A. *El vídeo dual, el vídeo del dúo, la gente + el contenido y H.239* son todos los términos que describen el soporte para un segundo canal del video en vivo en una llamada de H.323. Tal canal es el más de uso frecuente para la transmisión del contenido, como la pantalla del PC de un presentador (así que del término el “canal del contenido” también se utiliza). Los términos todos tienen significados levemente diversos. *El vídeo dual* es un término genérico que describe esta capacidad. *El vídeo* y la *gente + el contenido del dúo* son implementaciones propietarias de TANDBERG y del Polycom respectivamente. *H.239* es el estándar de ITU para un segundo canal video; esto es soportada por todos los vendedores principales, y es el único estándar contenido del canal soportado por los Productos de Codian en las llamadas video de H.323.

Los Productos de Codian necesitan ser configurados para habilitar H.239. Cualquier punto final de H.323 que también soporte el protocolo H.239 puede fuente este canal, al igual que una conexión VNC, aunque algunos puntos finales necesitan ser configurados para utilizar H.239 en vez de su solución propietaria.

Para utilizar H.239 en una conferencia sobre un Codian MCU que usted necesita primero habilitar el *estatus H.239* en el MCU dispositivo-ancho en las **configuraciones > la página H.239**. Entonces, cuando usted configura la conferencia, asegúrese la se habilita para H.239 (fije el canal contenido H.239 video a habilitado). Además, si usted utiliza a los participantes preconfigurados, usted también necesita habilitar cada punto final que usted quiera utilizar como fuente H.239 fijando la contribución video H.239 a habilitado para ese punto final.

Vea el *soporte del tema de ayuda en línea H.239 (vídeo contenido del canal)* que explica las características de este canal, sus fuentes y cómo habilitar H.239 en un MCU.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)