

Contenido

[Introducción](#)

[¿Por qué mis llamadas caen a veces al usar a un portero Emblaze-VCON MXM o de Pathnavigator con un Codian MCU?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con los Productos del Cisco TelePresence MCU 4203, del Cisco TelePresence MCU MSE 8420, del Cisco TelePresence MCU 4505 y del Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

Q. ¿Por qué mis llamadas caen a veces al usar a un portero Emblaze-VCON MXM o de Pathnavigator con un Codian MCU?

A. Los porteros Pathnavigator y Emblaze-VCON MXM del Polycom paran las llamadas en curso si los cambios de una unidad registradas su registro. Eso significa que si el MCU o el IP VCR crea una conferencia Ad-Hoc y lo registra con Pathnavigator, las llamadas en otras conferencias serán caídas. Las llamadas también serán caídas cuando las conferencias programadas con los registros comienzan. Para prevenir esto:

1. Vaya a las **configuraciones > a las conferencias** y no reeleja como candidato los conferencia Ad-Hoc del registro con el portero.
2. Vaya a las **configuraciones > al portero** y fije el registro ID para las conferencias programadas inhabilitó.
3. Fije un prefijo del servicio MCU para poder alcanzar diversas conferencias marcando el prefijo y el número de conferencia.

Alternativamente, utilice al portero incorporado de Codian que no cae las llamadas de esta manera. Usted puede también vecino el portero de Codian a Pathnavigator o al MXM y utilizar ambos.

Información Relacionada

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