

Contenido

[Introducción](#)

[Un sistema en TMS no se da la opción para decir en voz alta un gateway de H.323. ¿por qué?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el conjunto de administración del Cisco TelePresence.

Q. Un sistema en TMS no se da la opción para decir en voz alta un gateway de H.323. ¿por qué?

A. Para hacer H.323 dice en voz alta un gateway de H.323, TMS debe saber que el sistema tiene ancho de banda IP, está registrado a un portero de H.323, y que IP asignada la zona tiene prefijos del gateway definidos.

1. Marque el ancho de banda IP:
 1. Vaya a los **sistemas > al navegador**.
 2. Seleccione el sistema.
 3. Haga clic la lengüeta de las **configuraciones**.
 4. Asegure que el ancho de banda máximo IP en el cristal de las **configuraciones de la llamada** es mayor de 0. (si no, y usted tiene los permisos necesarios, el tecleo **edita las configuraciones**, ingresa el ancho de banda y hace clic la **salvaguardia**.)
2. Estatus del portero del control:
 1. Para el sistema solicitante, vaya a los **sistemas > al navegador**.
 2. Seleccione el sistema.
 3. Haga clic las **configuraciones** lengüeta y navegue hacia abajo a las **configuraciones de red** el cristal.
 4. Asegúrese de que el modo de la configuración de la llamada H323 sea portero y de que el estatus del registro del extremo del gatekeeper está registrado.
3. Marque la configuración de la zona IP:
 1. Todavía en la lengüeta de las **configuraciones**, bajo el cristal **general**, nota que la zona IP se asocia al sistema.
 2. Vaya a las **herramientas administrativas > a las ubicaciones > a las zonas IP**.
 3. Seleccione la zona IP que se asocia al sistema y utilice el menú desplegable y seleccione la **visión**.

El prefijo auto del gateway se utiliza para las llamadas video de H.323.

El prefijo del teléfono del gateway se utiliza para las llamadas telefónicas.

Si no se define ningún prefijo, TMS no ofrecerá las llamadas ISDN de H.323 para los sistemas asociados a esta zona IP.

Al intentar una llamada usando el Scheduling, las configuraciones del Scheduling TMS de cada sistema también se tienen en cuenta. Cada sistema tiene un permiso de la permit para las

llamadas entrantes y las llamadas salientes para cada protocolo de la llamada. TMS no ofrecerá una ruta de la llamada si el permiso de la permit no se concede para la dirección de la llamada pedida por cada punto final en la llamada.

Información Relacionada

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