

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cuándo las llamadas en un control VCS utilizan una licencia local de la llamada \(del NON-Traversal\)?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con la autopista del servidor de comunicación mediante video del Cisco TelePresence.

Q. ¿Cuándo las llamadas en un control VCS utilizan una licencia local de la llamada (del NON-Traversal)?

A. Ningunos llaman donde el control VCS toma la señalización pero no el media se considera una **Llamada local** y tomará una licencia de la llamada del **NON-Traversal**. Abajo está una lista de situaciones cuando el control VCS toma la señalización y los media; si la llamada no cumple ninguno de estos criterios entonces es una Llamada local:

- Llamadas a o desde un servidor del traversal (es decir llamadas del traversal del Firewall)
- llama que gatewayed (intertrabajado) entre H.323 y el SORBO en el control local VCS
- llama que gatewayed (intertrabajado) entre el IPv4 y el IPv6 en el control local VCS
- un SORBO PARA SORBER la llamada cuando uno de los participantes está detrás de un NAT (a menos que ambos puntos finales están utilizando el HIELO para el traversal NAT)

Observe que una llamada puede ser una llamada del traversal en un VCS pero una llamada local (del NON-Traversal) en otro VCS en la ruta de la llamada, dependiendo de si cada VCS en la ruta está requerido para tomar los media.

Un control VCS viene con 100 llamadas del traversal y 10 Llamadas locales, así que usted puede necesitar comprar las licencias adicionales dependiendo del volumen de llamadas en su red. Entre en contacto su representante TANDBERG para más información.

Información Relacionada

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