

# Contenido

[Introducción](#)

[Mi Plan de marcado utiliza un VCS como un master/un gatekeeper de directorio para rutear las llamadas dentro de mi red. ¿Qué tipo de llamada autoriza este VCS necesita?](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

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

**Q. Mi Plan de marcado utiliza un VCS como un master/un gatekeeper de directorio para rutear las llamadas dentro de mi red. ¿Qué tipo de llamada autoriza este VCS necesita?**

A. Nuestro despliegue recomendado está para su directorio VCS a ser un control VCS que reside dentro del Firewall, conectado con un servidor del traversal fuera del Firewall. En esta configuración, el directorio VCS no tendrá ninguna puntos finales registrado a él, y el resto de los sistemas dentro de su red están conectados con ella vía las zonas.

Ninguno llama entre los puntos finales en su red interna que residen en diversas zonas pasarán con el control del directorio VCS. Tales llamadas pueden utilizar una licencia (local) de la llamada del NON-Traversal o una licencia de la llamada del traversal, dependiendo de la naturaleza de la llamada.

Cualquier llamadas entre su red local y exterior que el Firewall pasará con el control del directorio VCS y éstos utilizarán siempre una licencia de la llamada del traversal.

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

Para más información sobre qué constituye las llamadas del traversal y del NON-Traversal, consulte la sección del Subzone del Traversal de la guía de administradores VCS.

## Información Relacionada

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