

# Contenido

## [Introducción](#)

[¿Cuál es “detrás la configuración del Firewall” en TMS y porqué uso él en vez de “accesible en el Internet pública”?](#)

## [Información Relacionada](#)

## Introducción

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

**Q. ¿Cuál es “detrás la configuración del Firewall” en TMS y porqué uso él en vez de “accesible en el Internet pública”?**

A. Para encontrar esta configuración:

1. Vaya a los **sistemas > al navegador** y seleccione el punto final/el sistema que usted quiere configurar.
2. Haga clic en la lengüeta de la **conexión**.
3. La configuración de la Conectividad del sistema tiene cuatro opciones: Inaccesible Accesible en el LAN Accesible en el Internet pública Detrás del Firewall

Cuando un sistema se configura como accesible en el Internet pública, TMS espera poder conectar con él sin el bloqueo por los Firewall o los routeres NAT.

La opción de firewall detrás permite que TMS actúe con los dispositivos admitidos que no puede conectar con directamente, por ejemplo éstos detrás de un Firewall o de un router NAT al igual que común en configuraciones home/SOHO.

Los sistemas configurados como detrás del Firewall todavía envían el feedback a TMS para la actividad como otros sistemas, pero también sondean TMS para que cualquier comando pendiente sea ejecutado. Debido a esto, los cambios a los sistemas fijados al Firewall detrás no toman el efecto inmediatamente, sino serán aplicados la próxima vez que los contactos del sistema TMS, que es cada 15 minutos.

## Información Relacionada

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