

Contenido

[Introducción](#)

[¿Qué puertos el agente TMS utiliza entre replicar a los Partners?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con los Productos del conjunto de administración de la autopista y del Cisco TelePresence del servidor del comunicación mediante video del Cisco TelePresence.

Q. ¿Qué puertos el agente TMS utiliza entre replicar a los Partners?

A. El agente TMS utiliza los puertos siguientes:

- Puerto 389: localmente en ambos los TMS y todo el VCSs
- Puerto 8787: localmente en ambos los TMS y todo el VCSs
- Puerto 4444: el puerto administrativo para el agente TMS usado entre todos los Partners que replican para lograr las cosas tales como un cambio de la contraseña, replicación inicial a VCS (por ejemplo, autenticación). El traffic intercambiado en este puerto se cifra
- Puerto 8989: el puerto que replica usado entre todos los Partners que replican. El traffic intercambiado en este puerto no se cifra en las versiones hasta e incluir TMS 12.5. Traffic intercambiado en este puerto se cifra en TMS 12.6.

El puerto 4444 y 8989 se utiliza durante la replicación inicial puesta: puerto 4444 para las funciones administrativas, y puerto 8989 para los datos.

Información Relacionada

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