

# Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo copio los media y las configuraciones entre dos TANDBERG contentan los servidores?](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

Este artículo se relaciona con el servidor del contenido del Cisco TelePresence.

### Q. ¿Cómo copio los media y las configuraciones entre dos TANDBERG contentan los servidores?

A. Este artículo proporciona un procedimiento para copiar los media y las configuraciones entre dos diversos servidores contentos. El procedimiento copiará el siguiente a partir de un servidor contenido (el servidor del contenido de la fuente) a otro (el servidor del contenido del destino).

- Todas las conferencias e información de la conferencia
- Configuraciones del sitio
- Alias de registración
- Plantillas
- Categorías
- Configuraciones de la llamada
- Servidores de medios

ADVERTENCIA: El proceso de copia substituirá todas las configuraciones y los media en el destino contentan el servidor.

#### Prerrequisitos

Antes de que usted comience, asegúrese que:

- Ambos servidores contentos están en la misma versión y número de compilación.
- Ambos servidores contentos se fijan a la misma fecha/tiempo y timezone.
- Ningunos de los servidores contentos se agregan a un dominio.
- La autenticación de servidor del contenido de la fuente se debe fijar al local. El dominio o la autenticación ldap se puede configurar en el servidor del contenido del destino después de la transferencia.

#### Copie las instrucciones

ADVERTENCIA: Usted debe seguir las instrucciones de la copia en la orden que son mencionadas abajo, si no el proceso de copia fallará.

Para copiar los media y la configuración:

1. Pare los servicios siguientes en el servidor del contenido de la fuente entonces el servidor del contenido del destino:
  - IIS Admin

- SQL Server (TCS)
  - Content Engine TCS
  - Herramienta del ayudante TCS
  - Panel LCD TCS
  - El TCS off-liné transcodifica el motor
  - Servicios de multimedia de Windows
2. Borre todas las carpetas del directorio de E:\ en el servidor del contenido del destino.
  3. Copie todas las carpetas del directorio de E:\ del servidor del contenido de la fuente al directorio de E:\ en el servidor del contenido del destino.
  4. Para evitar los conflictos del registro del extremo del gatekeeper, asegúrese que el servidor del contenido de la fuente no está registrado al portero ni es offline.
  5. Ejecute una reparación con el instalador contenido del servidor en el servidor del contenido del destino. Para ejecutar una reparación, seleccione el **comienzo > al panel de control > Add o quite los programas** del menú de Windows.
  6. Localice el servidor del contenido TANDBERG en la lista de programas actualmente instalados y haga clic el **cambio**.
  7. Siga las instrucciones del Asistente de InstallShield que se aseguran elegir la **reparación de la ventana de mantenimiento del programa**.
  8. Cuando la reparación ha completado, pruebe el servidor del contenido del destino yendo a **localizar las configuraciones** y la **salvaguardia** que hace clic para marcar para saber si hay cualquier misconfiguration, después registre una nueva conferencia y juegúela.
  9. Si la conferencia no juega como se esperaba, realice la copia otra vez.

## Información Relacionada

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