

# Cambio del Domain Name del Unity Connection SMTP

## Contenido

[Introducción](#)

[Procedimiento](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

Este documento describe cómo poner al día el Domain Name del Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) en la administración de la conexión. Este dominio tiene un efecto sobre la Mensajería y la Conexión en red digital unificadas.

El Unity Connection tiene la capacidad de realizarse como un cliente SMTP así como servidor SMTP. Por abandono, el Domain Name SMTP se fija al Nombre de dominio totalmente calificado (FQDN) (FQDN - el nombre de host con el Domain Name DNS añadido al final del fichero, si procede) del primer nodo instalado. En ciertos escenarios, puede ser que sea necesario cambiar el Domain Name SMTP del valor predeterminado. Esto se pudo requerir para asegurarse de que cada uno de las ubicaciones de la conexión tenga un dominio único SMTP, y de que este dominio no es lo mismo que el corporativo dominio de correo electrónico.

## Procedimiento

Si usted tiene una configuración actual de la Conexión en red digital, para cambiar el dominio SMTP para un cluster usted debe quitarlo de la red. Complete estos pasos antes de que usted la agregue de nuevo a la red digital:

1. Marque todos los lugares remotos para verificar que la ubicación (cluster) que se cambiará aparece no más en cualquiera de estas listas: La administración > el establecimiento de una red de la conexión > conecta > los links de Intrasite La administración > el establecimiento de una red de la conexión > conecta > los links de Intersite
2. Una vez que la ubicación aparece no más en los clusteres remotos, complete estos pasos para cambiar el dominio SMTP: Vaya a la página Web de administración del Unity Connection. Elija los **ajustes de sistema > la configuración > el servidor SMTP**. Haga clic el **dominio del cambio SMTP**. Ponga al día el Domain Name y haga clic la **salvaguardia**. A le indicarán que recomience estos servicios: Administrador de la conversación de la conexión, agente de transferencia del mensaje de conexión, y servidor SMTP de la conexión. Si en un cluster, recomience el administrador de la conversación de la conexión y al servidor SMTP de la conexión en ambos servidores (el [MTA] del Agente de transferencia de correo se

ejecuta solamente en el Nodo primario).

3. Como aplicable, agregue detrás los links de Intrasite y de Intersite.

**Note:** Asegúrese que el dominio S TP del Cisco Unity Connection sea diferente del corporativo dominio de correo electrónico para evitar los problemas en la encaminamiento de mensaje para el Cisco Unity Connection.

## Información Relacionada

- [Cómo la encaminamiento de mensaje trabaja con el Domain Name S TP](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)