

Contenido

[Introducción](#)

[¿Por qué las negaciones en el pie de página se visualizan como conexiones?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe cómo realizar los cambios a la configuración en el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA) cuando las negaciones que se piensan para ser incluidas como pie de página de un correo electrónico procesado se están mostrando como conexión al correo electrónico.

¿Por qué las negaciones en el pie de página se visualizan como conexiones?

Típicamente, un pie de página visualizado como conexión ocurre cuando hay una discordancia de la codificación entre el cuerpo del mensaje y un pie de página. AsyncOS intenta codificar el mensaje completo en la misma codificación que el cuerpo del mensaje de modo que el pie de página sea incluido en el cuerpo (en línea) y no incluido como conexión separada. Sin embargo, si el pie de página no se puede combinar con el cuerpo, del ESA CLI usted puede utilizar el comando del **localeconfig** de configurar AsyncOS para intentar promover, o convertir, el texto de cuerpo para hacer juego la codificación del pie de página para poder incluir el pie de página en el cuerpo del mensaje.

Vuelva al prompt principal CLI y **confíe los** cambios a la configuración. Usted debe entonces ver las configuraciones siguientes enumeradas del **localeconfig**:

Información Relacionada

- [Dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco - Guías del usuario final](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)