

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cuáles son las diferencias entre cuerpo-*contienen* y conexión-*contienen* las reglas para filtros?](#)

[cuerpo-contiene](#)

[conexión-contiene](#)

Introducción

Este documento describe las diferencias entre cuerpo-**contiene** y conexión-**contiene** las reglas para filtros en el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA).

¿Cuáles son las diferencias entre cuerpo-*contienen* y conexión-*contienen* las reglas para filtros?

Cuerpo-**contiene** y conexión-**contiene** la exploración de las reglas para filtros el contenido de un mensaje; sin embargo, hay algunas diferencias.

cuerpo-contiene

La regla para filtros del **cuerpo-contains()** analiza el correo electrónico de entrante y todas sus conexiones para un modelo determinado que sea definido por su parámetro. A diferencia de las otras reglas, actúa solamente en una forma singular.

La lógica de la exploración se puede modificar con el comando del **scanconfig** en el CLI para definir los tipos MIME que deben o no deben ser analizados. Por abandono, los análisis del sistema todas las conexiones a excepción de éstos con un tipo MIME de video/*, audio/*, image/*, o cualquier cosa que aparece ser un archivo PDF.

Los análisis del sistema las conexiones del archivo, tales como .zip o conexiones .gzip que contienen los Archivos múltiples. Usted puede fijar el número de conexiones jerarquizadas, archivadas para analizar, por ejemplo un .zip que se contiene dentro de un .zip.

conexión-contiene

Conexión-**contiene** la regla para filtros es similar al **cuerpo-contains()**, pero intenta evitar analizar el cuerpo entero del mensaje. Es decir, intenta analizar solamente esa parte que el usuario vería como siendo una conexión.