Cómo modificar al usuario final Safelist/Blocklist en el ESA

Contenido

Introducción Cómo modificar al usuario final Safelist/Blocklist en el ESA Sintaxis para las entradas de Safelists y de Blocklist Información Relacionada

Introducción

Este documento describe cómo un administrador puede modificar al usuario final Safelist/Blocklist (SLBL) en el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA).

Cómo modificar al usuario final Safelist/Blocklist en el ESA

Un administrador ESA puede ver directamente el SLBL de la interfaz de la cuarentena del Spam de IronPort (ISQ). Los administradores ven y trabajan con el superconjunto de las mismas entradas con las cuales cada usuario final ve y trabaja.

Para ver o modificar el SLBL, y al administrador necesitaría hacer uno del siguiente:

- 1. registro en el EUQ usando su cuenta de administración y contraseña
 - Elija Safelist o Blocklist del menú desplegable de las opciones en la derecha de la parte superior
 - Encuentre y modifique los *remitentes/los remitentes enumeran* para el *direccionamiento receptor*, según las necesidades
- 2. exporte el SLBL a un archivo del .csv
 - La administración del sistema > el archivo de configuración y ahora eligen el respaldo/el respaldo
 - El archivo se guarda en el dispositivo y necesitará exportado vía el FTP, o el otro método de la extracción de archivo del dispositivo.
 - El archivo se guarda al *directorio de configuración*, y es indicado por el nombre del archivo guardado como. es decir,
 - Mirando el archivo del .csv SLBL, usted debe ver similar:

File exported by the SL/BL at 20070922T012001 c=us;a=;p=test;o=exchange;s=smith;g=joe;, BLOCKED, black2@x.com c=us;a=;p=test;o=exchange;s=smith;g=joe;, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white3@x.com, white7@x.com joe@exchange.test.com, BLOCKED, black2@x.com joe@exchange.test.com, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white3@x.com, white7@x.com joe@testcom, BLOCKED, black2@x.com joe@testcom, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white3@x.com, white7@x.com joe@test.com, BLOCKED, black2@x.com joe@test.com, BLOCKED, black2@x.com joe@test.com, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white7@x.com joe@test.com, SAFE, white3@x.com, white6@x.com, white6@x.com, white7@x.com

administración del sistema > archivo de configuración y Restore del método.

Sintaxis para las entradas de Safelists y de Blocklist

Los remitentes se pueden agregar a los safelists y a los blocklists usando los formatos siguientes:

- user@domain.com
- server.domain.com
- domain.com
- [10.1.1.0]
- [ipv6:2001:DB8:1::1]
- user@[1.2.3.4]

Note: Para toda la información sobre Safelists y Blocklists, vea por favor que el <u>guía del</u> <u>usuario</u> para la versión de AsyncOS para la Seguridad del correo electrónico que su dispositivo se está ejecutando actualmente, o visite la página de Ayuda ISQ directamente: https:// <IP O NOMBRE DE HOST de ESA>:83/help/admin_help

Información Relacionada

- Guías del usuario final Dispositivo de seguridad del correo electrónico
- Procedimiento para backup ESA Safelists/Blocklists
- Soporte Técnico y Documentación Cisco Systems