

Contenido

[Introducción](#)

[Solución](#)

Introducción

Este documento describe cómo enviar un mensaje de ejemplo para probar el motor antivirus que trabaja correctamente en el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA).

Solución

Enviando un mensaje del virus de la falsificación de la muestra con el ESA, podemos accionar el escáner del contra virus de Sophos o del McAfee. Primero, usted necesita configurar su directiva del correo entrante y configurar las configuraciones del contra virus para caer o para quarantine los mensajes infectados. Usted puede quarantine los mensajes infectados para esta prueba específica. Utilizaremos un virus de la prueba llamado "EICAR" encontrado en www.eicar.org.

Ahora usted puede iniciar a una sesión telnet a su servidor ESA en el puerto 25 y copiar y pegar la cadena siguiente de la prueba EICAR en la porción de datos de su conversación S TP.

Aquí está un ejemplo en cómo hacer una prueba:

En su ESA CLI, ate los registros del correo al mismo tiempo que usted está enviando el mensaje de prueba tecleando los "mail_logs de la cola".

En este sistema de prueba, los mensajes AV-positivos quarantined y parece el mensaje quarantined con éxito. Si su motor antivirus no puede atrapar el mensaje como viral, usted necesitará hacer el siguiente:

1. Configure a un cliente de correo electrónico externo configurado para enviar el correo al ESA.
2. Cree los archivos de prueba con la cadena de la prueba EICAR colocada primero en estos archivos de prueba.
3. Componga un mensaje de prueba de este cliente de correo electrónico e incluya el archivo de prueba EICAR como "conexión."