

Utilidad Clear Disk Space en FMC 7.7.0

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Troubleshoot](#)

[Verificación](#)

Introducción

Este documento describe cómo utilizar la GUI de FMC para liberar espacio en disco en FMC y FTD que ejecuten la versión 7.7.0 o posterior.

Prerequisites

Requirements

Cisco le recomienda que tenga conocimiento acerca de este tema:

- Interfaz gráfica de usuario (GUI) de Secure Firewall Management Center versión 7.7.0.

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Secure Firewall Management Center (FMC) con versión 7.7.0.
- Secure Firewall Devices (FTD) con versión 7.7.0.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si tiene una red en vivo, asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

Antecedentes

Un espacio en disco insuficiente puede reducir el rendimiento, dificultar las actualizaciones del sistema y aumentar el riesgo de eliminar involuntariamente archivos críticos durante los esfuerzos de recuperación de espacio.

Esta nueva utilidad le permite hacer clic para eliminar de forma segura archivos innecesarios como copias de seguridad antiguas, actualizaciones de contenido y archivos de solución de problemas.

Troubleshoot

Paso 1.

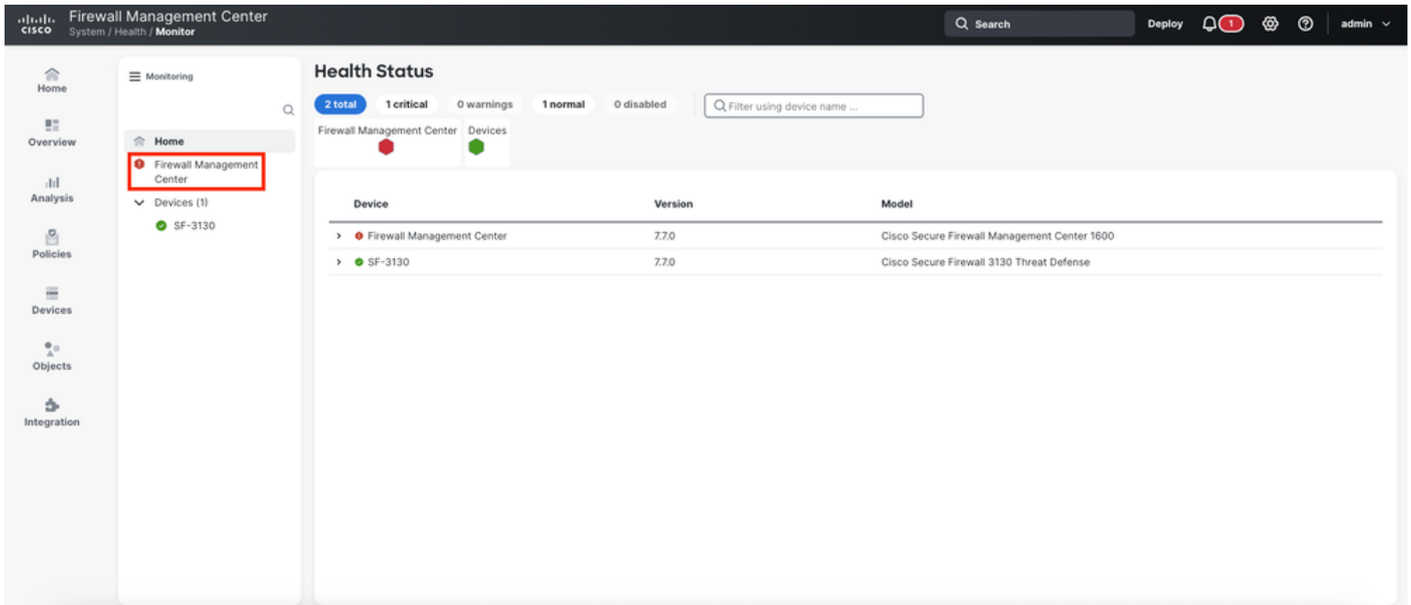
Inicie sesión en el FMC y, si la alerta muestra el mensaje sobre el uso del disco en cualquier dispositivo, navegue hasta el panel Health Monitor y seleccione el botón Health Monitor en la parte inferior de la ficha Notifications.

The screenshot displays the Cisco Firewall Management Center (FMC) interface. The main dashboard shows 'Detailed Dashboard' with various sections like 'Intrusion Events' and 'All Intrusion Events (Not Dropped)'. A 'Health' pop-up window is open, showing a critical alert for 'Disk Usage' on 'FMC-1600'. The alert details indicate high disk usage: 'Volume using 99%: 1015G (19G Avail) of 1.1T' and '/ using 44%: 1.5G (2.0G Avail) of 3.7G'. A red box highlights the 'Health monitor' button at the bottom of the pop-up window.

Alerta de uso de disco

Paso 2.

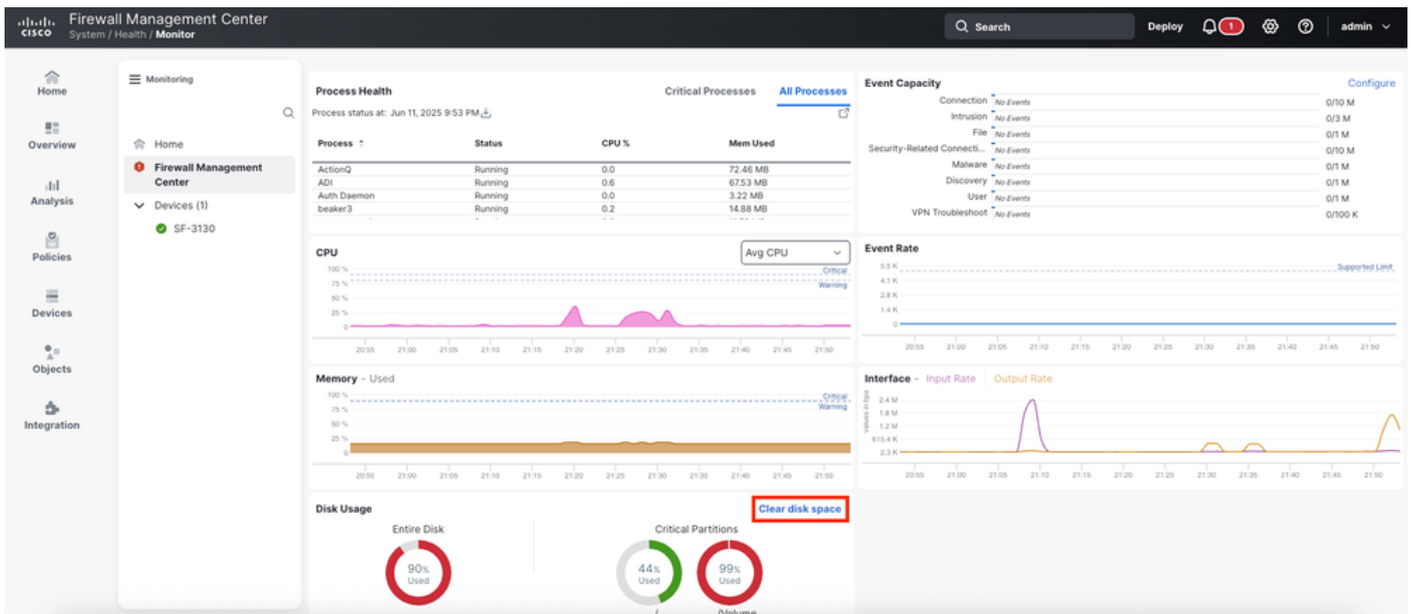
En la lista de dispositivos, localice y seleccione el Dispositivo que muestra la alerta (FMC o FTD) en la columna de la izquierda. En este ejemplo, el FMC es el Dispositivo con la alerta.



Alerta en el dispositivo

Paso 3.

Desplácese hasta la parte inferior del panel y seleccione el botón Borrar espacio en disco en el widget Uso de disco.



Widget Uso de disco

Paso 4.

Elija el tipo de Archivos de la lista que lo elimina.

Clear disk space



<input checked="" type="checkbox"/> Backup files	100.00 GB
<input checked="" type="checkbox"/> Content updates Includes SRU, VDB, and GeoDB update files.	321.88 MB
<input checked="" type="checkbox"/> Troubleshooting files	830.00 GB

Cancel

Clear disk space

Archivos para eliminar

Paso 5.

Confirme seleccionando el botón Clear en el mensaje de solicitud.

 **Advertencia:** De este modo, se eliminarán permanentemente los archivos seleccionados. El borrado del espacio en disco ocurre en segundo plano. El espacio disponible notificado se actualiza después de borrar el disco.

conservado

Clear disk space?

 This will permanently delete the selected files. Clearing the disk space will happen in the background. Reported available space will be updated after clearing the disk.

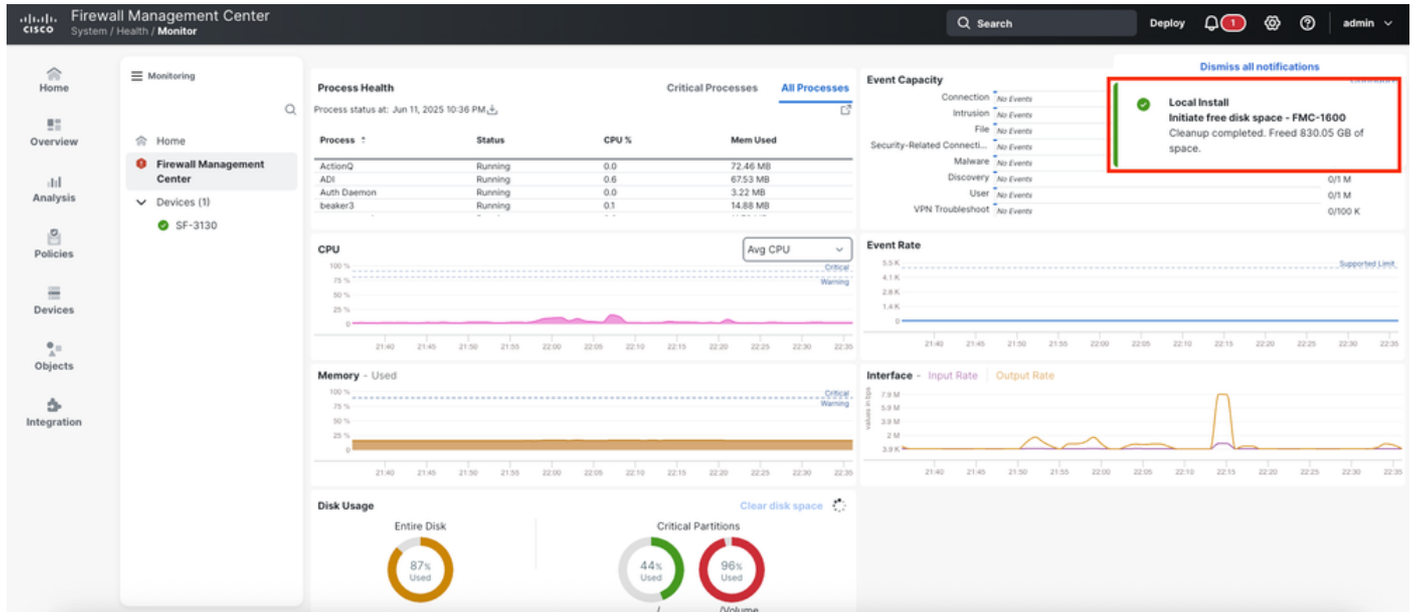
Cancel

Clear

Confirmar para borrar

Paso 6.

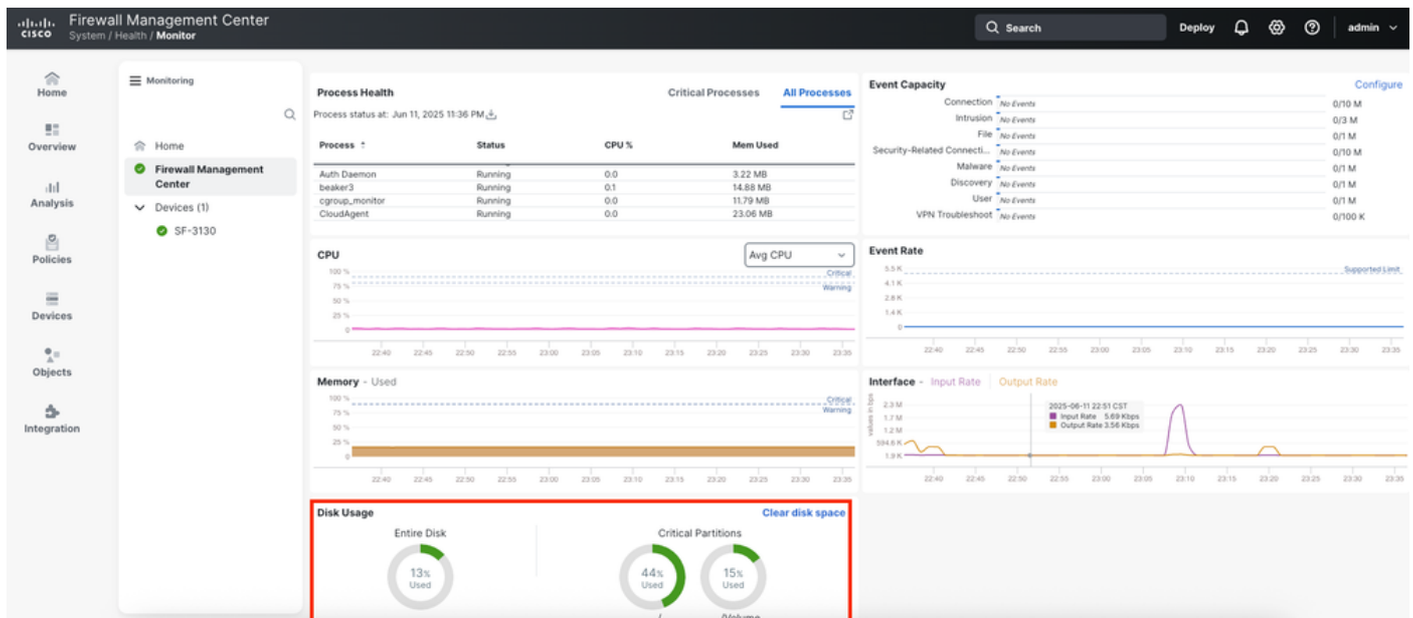
Después de confirmar, la utilidad elimina los archivos y, después de unos segundos, aparece un mensaje con la cantidad de espacio libre.



Limpieza finalizada

Verificación

Después de aproximadamente cinco minutos, revise el panel Health Monitor para el dispositivo de destino. La alerta ya no puede estar presente.



La alerta ya no aparece

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).