

# Cambiar el umbral de equipos inactivos en Cisco Secure Endpoint Console

## Contenido

---

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

---

## Introducción

Este documento describe cómo cambiar el umbral de equipo inactivo en Cisco Secure Endpoint Console.

## Prerequisites

### Requirements

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Cisco Secure Endpoint Console

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.

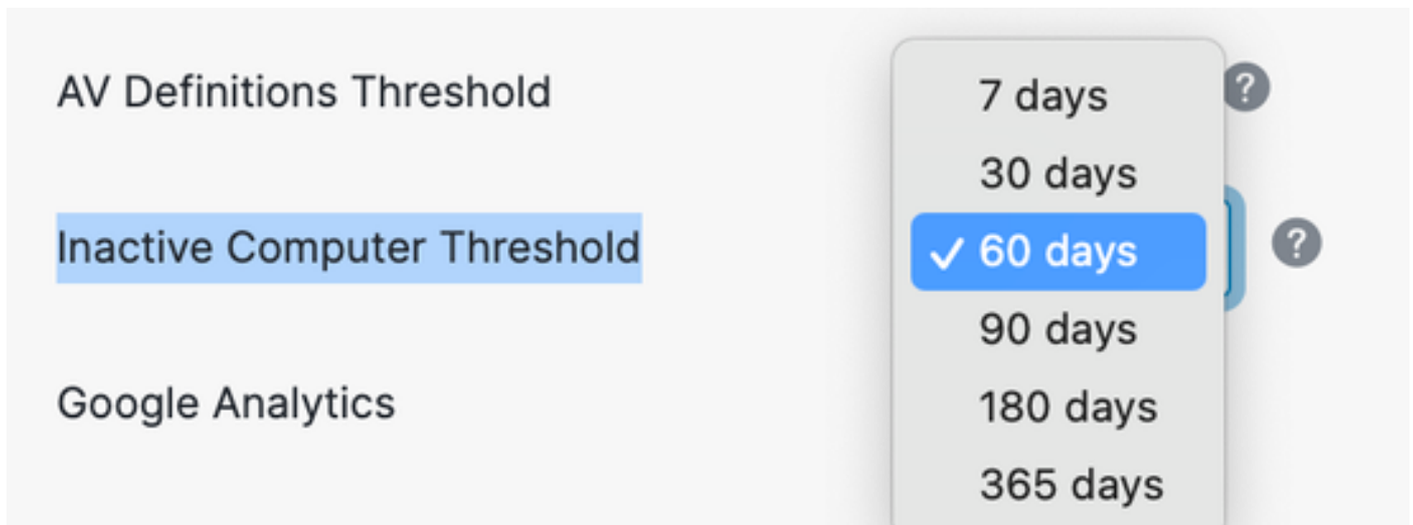
## Problema

Los equipos con conectores que no se hayan registrado en la nube de Cisco después del número de días especificado en el umbral se eliminarán de la lista de equipos.

## Solución

El umbral de equipo inactivo permite especificar cuántos días puede transcurrir un conector sin protegerlo en la nube de Cisco antes de quitarlo de la lista de la página Administración de equipos. El valor predeterminado es 90 días.

Vaya a Cisco Secure endpoint console > Administration > Organization settings > Features > Inactive Computer Threshold :



Esto no elimina ningún dato ni desinstala el conector. La eliminación automática tarda hasta 7 días después de alcanzar el umbral. Los equipos inactivos solo se quitan de la lista y los eventos que generaron permanecen en la organización de terminales seguros. El equipo vuelve a aparecer en la lista si el conector vuelve a protegerse.

Nota: Las licencias no se reclaman cuando se elimina el conector de la lista de páginas de equipos.

## 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).