

Configure la directiva de reserva del registro de evento del sistema en el encargado UCS

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Configurar](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe cómo configurar la directiva de reserva del registro de evento del sistema (SEL) en el encargado del Cisco Unified Computing System (UCS) y cómo trabaja.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Conocimiento del software de administrador UCS
- Administración de las directivas en el UCS

Componentes Utilizados

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

- Encargado UCS 2.0 (x) - 4.0(x)
- Interconexión 6200 de la tela - 6400 Series

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

La directiva de reserva SEL sostiene automáticamente el registro SEL cuando se cumplen ciertas

condiciones. Las condiciones disponibles son:

1. Registro por completo - Diferente de otros registros, el registro SEL no hace automáticamente renovación. Cuando los registros SEL se llenan, no se captura ningunos nuevos registros hasta que se borren manualmente. Un mensaje de información en un servidor de la cuchilla incita este mensaje, de "capacidad registración es muy bajo". Para evitar la pérdida de cualquier información importante configure una directiva SEL automáticamente a la salvaguardia y borre el SEL cuando la capacidad del registro es llena.
2. En el cambio de la asociación - Los registros SEL se pueden mantener separados para diversos perfiles del servicio. Cuando se cambian los perfiles del servicio (SP), el registro SEL se sostiene y se borra opcionalmente para el nuevo.
3. En claro - Una copia de todos los registros SEL puede ser guardada cuando se selecciona esta opción. El sistema sostiene cualquier información que tuviera antes de que se seleccione la opción clara.
4. Temporizador - Seleccione esta opción para el semanario/el diario/cada hora la salvaguardia.

Usted puede seleccionar cualquier número de éstos y cuando ningunos de ellos se resuelven, el registro SEL sostiene.

Configurar

Para configurar la directiva de reserva SEL, navegue a **CUCM**, entonces:

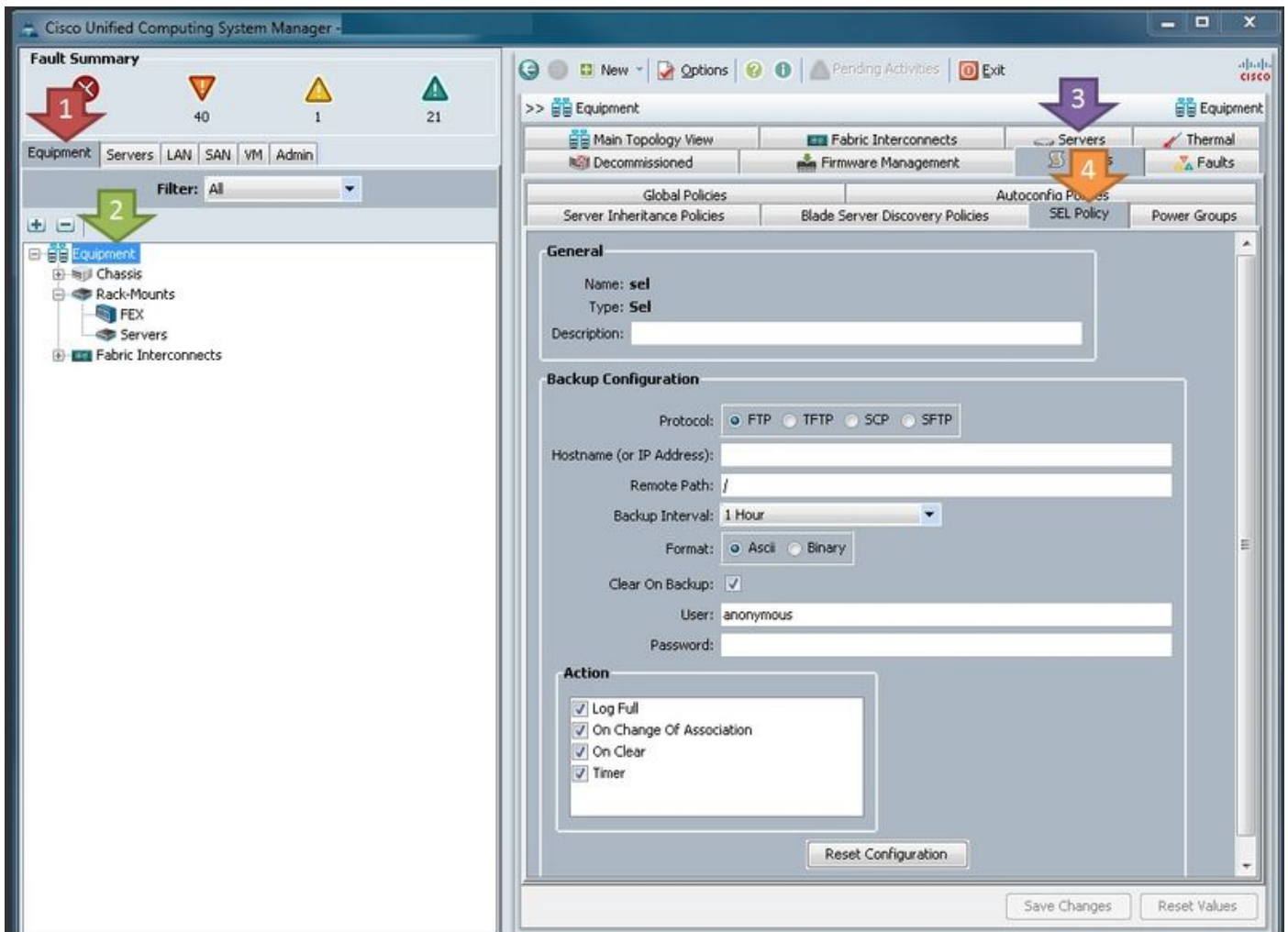
Paso 1. En el SCR_INVALID, seleccione el **equipo**.

Paso 2. Seleccione el nodo del **equipo**.

Paso 3. En el cristal del trabajo, seleccione las **directivas** cuadro.

Paso 4. Seleccione la sub-tabulación de la **directiva SEL**.

Aquí usted puede encontrar un ejemplo de una directiva del registro SEL tal y como se muestra en de la imagen:



Definición de los parámetros:

Protocolo: El tipo de transferencia de archivos a utilizar para la salvaguardia SEL.

Hostname (o dirección IP): La ubicación del servidor remoto. Si usted no tiene DNS configurado en el UCS, asegure para utilizar la dirección IP.

Trayectoria remota: La trayectoria a la carpeta en el servidor donde se salvan las salvaguardias.

Intervalo de backup: El intervalo a utilizar si se utiliza la opción del **temporizador**.

Formato: ASCII de modo que los seres humanos puedan leerlo, binario si usted tiene una necesidad específica.

Borre en la salvaguardia: A menos que usted tenga una necesidad específica, esto se debe controlar como la directiva SEL es una de las pocas maneras que son los registros SEL estén borrados automáticamente. El más, cualquier información se borre que se sostiene al servidor de antemano.

Usuario: Username para el servidor.

password: Contraseña para el servidor.

Acción: Condiciones bajo las cuales la directiva SEL ejecuta.

Una vez que la configuración está lista, la directiva SEL toma el efecto inmediatamente. Los registros SEL son de reserva al servidor una vez que se resuelven las acciones seleccionadas.

Verificación

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

Troubleshooting

Actualmente, no hay información específica de troubleshooting disponible para esta configuración.

Información Relacionada

- [Guía del Control del sistema del Cisco UCS Manager](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)