

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Cree un respaldo del nodo de la supervisión](#)

Introducción

Este documento describe cómo restablecer un respaldo del nodo de la supervisión a un servidor diferente que el en el cual fue tomado.

Prerrequisitos

Requisitos

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en la versión 1.1.x del Cisco Identity Services Engine (ISE).

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 la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Cree un respaldo del nodo de la supervisión

1. Genere un respaldo para el nodo actual de la supervisión vía el CLI o el admin GUI.
2. Genere un **backup completo a pedido** del nodo de la supervisión de la blanco.
3. Marque el repositorio en el cual el respaldo se salva para estos archivos:
 - Mntdbfull_hostname_date_time.tar .gpg
 - ise_catalog.xml
4. Copie el respaldo del nodo actual al repositorio que recibe el **archivo ise_catalog.xml**.
5. Edite el **archivo ise_catalog.xml** para señalar al archivo de backup que usted quiere restablecer al nuevo nodo. Este ejemplo restablece un respaldo nombrado ProductionMNT.gpg.

6. En el Admin GUI, navegue a la **administración > al sistema > al mantenimiento > al nodo de la Administración de datos > de la supervisión > al Restore de los datos**. Note que los backups anteriores incluyen el **archivo ProductionMNT.gpg**.
7. Elija el respaldo que usted quiere restablecer, ingrese la clave de encriptación usada cuando el respaldo fue creado, y haga clic el **restore**.
8. Permita que el restore se ejecute a la realización. No navegue a otra ubicación en el GUI ni realice los cambios mientras que el restore se ejecuta. Este proceso puede tardar una cierta hora. El restore es una vez completo, los servicios ISE en el reinicio del nodo.