



Administrar usuarios de servidores CIM

NetApp SMI-S Provider

NetApp
October 22, 2024

Tabla de contenidos

- Administrar usuarios de servidores CIM 1
- Descripción general 1
- Tipos de usuarios CIM y operaciones asociadas..... 1

Administrar usuarios de servidores CIM

Descripción general

Puede utilizar SMI-S Provider para agregar y quitar usuarios CIM autorizados a utilizar el servidor CIM. También puede enumerar todos los usuarios CIM actuales y modificar sus contraseñas.

Antes de empezar

- Ya debe tener credenciales de inicio de sesión como Administrador.
- Debe haber iniciado sesión en el sistema host como administrador.

Pasos

1. Acceda al proveedor SMI-S de NetApp.
2. Cree una cuenta de usuario local.
3. Agregue el usuario al grupo Administradores.

Para obtener más información, consulte *Documentación del sistema*.

4. Complete una de las siguientes acciones:

Acción	Comando	Información adicional
Agregue un usuario de servidor CIM	<code>cimuser -a -u user_name</code>	Tras introducir el comando, introduzca y vuelva a introducir la contraseña cuando se le solicite.
Enumere los usuarios actuales autorizados a utilizar el servidor CIM	<code>cimuser -l</code>	NA
Cambie la contraseña de un usuario del servidor CIM	<code>cimuser -m -u user_name</code>	Tras introducir el comando, introduzca y vuelva a introducir la contraseña nueva y antigua cuando se le solicite.
Quite un usuario del servidor CIM no autorizado para utilizar el servidor CIM	<code>cimuser -r -u user_name</code>	NA

Tipos de usuarios CIM y operaciones asociadas

Cuando se utiliza SMI-S Provider, existen varios tipos de usuario que se pueden asignar a un usuario para controlar su acceso al servidor CIM.

A partir de esta versión, se permite al usuario de dominio modificar la base de datos de usuario de SMI-S Provider y otras opciones de configuración como usuario de dominio del grupo Administradores locales.

En la siguiente tabla se enumeran los usuarios admitidos del servidor CIM y las operaciones que puede realizar cada tipo.

Tipo de usuario	Operaciones
Administrador de dominio del grupo Administradores	<p>Configuración del proveedor de SMI-S y gestión de usuarios mediante <code>cimconfig</code> y <code>cimuser</code> comandos. Por ejemplo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agregar o quitar un usuario al almacén de confianza de SMI-S Provider o del almacén de confianza. • Habilitar, deshabilitar o cambiar el nivel de registro y la configuración de seguimiento. • Habilite o deshabilite el motor de autenticación en SMI-S Provider. <p>Gestión del almacenamiento y verificación mediante <code>smis</code> y <code>cimcli</code> comandos. Por ejemplo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Añada o quite controladoras de almacenamiento o SVM del repositorio o base de datos o caché de un proveedor de SMI-S. • Actualice las controladoras de almacenamiento o SVM en la caché del proveedor de SMI-S. • Verifique la controladora de almacenamiento o la gestión de SVM. <p>Operaciones de detección de SCVMM mediante la GUI de SCVMM.</p>
Usuario de dominio del grupo Administradores locales	Usuario local del grupo Administradores locales
Usuario administrador de dominios integrado	Usuario administrador local integrado
Usuario de dominio del grupo usuarios	Operaciones de detección de SCVMM mediante la GUI de SCVMM.



Si dispone de SMI-S Provider en un host de Windows y ha cambiado algún nombre de usuario "Administrator", deberá cerrar la sesión del sistema y volver a iniciarla. El servicio de Windows SMI-S hereda la autenticación durante este tiempo; como resultado, no se reconocen los cambios en las credenciales hasta que el administrador cierre la sesión y vuelva a iniciarla.

Información de copyright

Copyright © 2024 NetApp, Inc. Todos los derechos reservados. Imprimido en EE. UU. No se puede reproducir este documento protegido por copyright ni parte del mismo de ninguna forma ni por ningún medio (gráfico, electrónico o mecánico, incluidas fotocopias, grabaciones o almacenamiento en un sistema de recuperación electrónico) sin la autorización previa y por escrito del propietario del copyright.

El software derivado del material de NetApp con copyright está sujeto a la siguiente licencia y exención de responsabilidad:

ESTE SOFTWARE LO PROPORCIONA NETAPP «TAL CUAL» Y SIN NINGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO, SIN LIMITAR, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN CONCRETO, CUYA RESPONSABILIDAD QUEDA EXIMIDA POR EL PRESENTE DOCUMENTO. EN NINGÚN CASO NETAPP SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO DIRECTO, INDIRECTO, ESPECIAL, EJEMPLAR O RESULTANTE (INCLUYENDO, ENTRE OTROS, LA OBTENCIÓN DE BIENES O SERVICIOS SUSTITUTIVOS, PÉRDIDA DE USO, DE DATOS O DE BENEFICIOS, O INTERRUPCIÓN DE LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL) CUALQUIERA SEA EL MODO EN EL QUE SE PRODUJERON Y LA TEORÍA DE RESPONSABILIDAD QUE SE APLIQUE, YA SEA EN CONTRATO, RESPONSABILIDAD OBJETIVA O AGRAVIO (INCLUIDA LA NEGLIGENCIA U OTRO TIPO), QUE SURJAN DE ALGÚN MODO DEL USO DE ESTE SOFTWARE, INCLUSO SI HUBIEREN SIDO ADVERTIDOS DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

NetApp se reserva el derecho de modificar cualquiera de los productos aquí descritos en cualquier momento y sin aviso previo. NetApp no asume ningún tipo de responsabilidad que surja del uso de los productos aquí descritos, excepto aquello expresamente acordado por escrito por parte de NetApp. El uso o adquisición de este producto no lleva implícita ninguna licencia con derechos de patente, de marcas comerciales o cualquier otro derecho de propiedad intelectual de NetApp.

Es posible que el producto que se describe en este manual esté protegido por una o más patentes de EE. UU., patentes extranjeras o solicitudes pendientes.

LEYENDA DE DERECHOS LIMITADOS: el uso, la copia o la divulgación por parte del gobierno están sujetos a las restricciones establecidas en el subpárrafo (b)(3) de los derechos de datos técnicos y productos no comerciales de DFARS 252.227-7013 (FEB de 2014) y FAR 52.227-19 (DIC de 2007).

Los datos aquí contenidos pertenecen a un producto comercial o servicio comercial (como se define en FAR 2.101) y son propiedad de NetApp, Inc. Todos los datos técnicos y el software informático de NetApp que se proporcionan en este Acuerdo tienen una naturaleza comercial y se han desarrollado exclusivamente con fondos privados. El Gobierno de EE. UU. tiene una licencia limitada, irrevocable, no exclusiva, no transferible, no sublicenciable y de alcance mundial para utilizar los Datos en relación con el contrato del Gobierno de los Estados Unidos bajo el cual se proporcionaron los Datos. Excepto que aquí se disponga lo contrario, los Datos no se pueden utilizar, desvelar, reproducir, modificar, interpretar o mostrar sin la previa aprobación por escrito de NetApp, Inc. Los derechos de licencia del Gobierno de los Estados Unidos de América y su Departamento de Defensa se limitan a los derechos identificados en la cláusula 252.227-7015(b) de la sección DFARS (FEB de 2014).

Información de la marca comercial

NETAPP, el logotipo de NETAPP y las marcas que constan en <http://www.netapp.com/TM> son marcas comerciales de NetApp, Inc. El resto de nombres de empresa y de producto pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.