



Configure SnapManager

SnapManager for SAP

NetApp
April 19, 2024

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/es-es/snapmanager-sap/unix-installation-7mode/task-smsap-isg-start-the-snapmanager-server.html> on April 19, 2024. Always check docs.netapp.com for the latest.

Tabla de contenidos

- Configure SnapManager 1
- Inicie el servidor SnapManager 1
- Acceda a la interfaz de usuario de SnapManager 1
- Configurar el repositorio de SnapManager 2

Configure SnapManager

Puede iniciar SnapManager y acceder a ella mediante la interfaz de usuario (UI) o desde la interfaz de línea de comandos (CLI). Después de acceder a SnapManager, debe crear el repositorio de SnapManager antes de realizar cualquier operación de SnapManager.

Inicie el servidor SnapManager

Debe iniciar el servidor SnapManager desde el host de la base de datos de destino.

Paso

1. Inicie sesión en el host de la base de datos de destino e inicie el servidor SnapManager:

```
smsap_server start
```

Se muestra el siguiente mensaje: `SnapManager Server started on secure port port_number with PID PID_number.`



El puerto predeterminado es 27214.

Después de terminar

Puede verificar que SnapManager funciona correctamente:

```
smsap_server verify
```

Se muestra el siguiente mensaje: `Operation Id operation_ID_number succeeded.`

Acceda a la interfaz de usuario de SnapManager

Puede acceder a la interfaz de usuario de SnapManager de forma remota mediante un explorador web desde cualquier sistema que se ejecute en un sistema operativo compatible con SnapManager. También puede acceder a la interfaz de usuario de SnapManager desde el host de la base de datos de destino ejecutando el `smsapgui` comando.

Lo que necesitará

- Debe asegurarse de que SnapManager esté en ejecución.
- Debe asegurarse de que el sistema operativo y Java compatibles estén instalados en el sistema donde desea acceder a la interfaz de usuario de SnapManager.

Para obtener información sobre el sistema operativo compatible y Java, consulte herramienta matriz de interoperabilidad.

Pasos

1. En la ventana del navegador web, introduzca lo siguiente:

https://server_name.domain.com:port_number

◦ *server_name* Es el nombre del host de la base de datos de destino donde se instala SnapManager.

También puede introducir la dirección IP del host de la base de datos de destino.

◦ *port_number* Es el puerto en el que se ejecuta SnapManager.

El valor predeterminado es 27214.

2. Haga clic en el enlace **Iniciar SnapManager para SAP**.

Aparecerá la interfaz de usuario de SnapManager for SAP.

Configurar el repositorio de SnapManager

Debe configurar el repositorio de SnapManager en la instancia de la base de datos del repositorio. La base de datos del repositorio almacena metadatos para las bases de datos gestionadas por SnapManager.

Lo que necesitará

- Debe haber creado la instancia de la base de datos del repositorio.
- Debe haber creado el usuario de Oracle para la instancia de la base de datos del repositorio con los privilegios correspondientes.
- Debe haber incluido los detalles de la instancia de la base de datos del repositorio en `tnsnames.ora` archivo.

Acerca de esta tarea

Es posible configurar el repositorio de SnapManager desde la interfaz de usuario de SnapManager o desde la interfaz de línea de comandos (CLI). Estos pasos muestran cómo crear un repositorio con la interfaz de usuario de SnapManager. También puede utilizar la CLI si lo prefiere.

Para obtener información acerca de cómo crear el repositorio mediante la CLI, consulte la guía de administración de *SnapManager para SAP para UNIX*.

1. En el panel izquierdo de la interfaz de usuario de SnapManager, haga clic con el botón derecho del ratón en **repositorios**.
2. Seleccione **Crear nuevo repositorio** y haga clic en **Siguiente**.
3. En la ventana **Información de configuración de la base de datos del repositorio**, introduzca la siguiente información:

En este campo...	Realice lo siguiente...
Nombre de usuario	Introduzca el nombre del usuario creado para la instancia de la base de datos del repositorio.
Contraseña	Introduzca la contraseña.

En este campo...	Realice lo siguiente...
Host	Introduzca la dirección IP del host donde se crea la instancia de la base de datos del repositorio.
Puerto	Introduzca el puerto utilizado para conectarse a la instancia de la base de datos del repositorio. El puerto predeterminado es 1521.
Nombre del servicio	Introduzca el nombre que utiliza SnapManager para conectarse a la instancia de la base de datos del repositorio. Según los detalles incluidos en la <code>tnsnames.ora</code> archivo, puede ser el nombre corto del servicio o el nombre completo del servicio.

4. En la ventana **Perform Repository Add Operation**, revise el resumen de configuración y haga clic en **Add**.

Si la operación falla, haga clic en la pestaña **Detalles de operación** para ver qué causó el error de la operación. Los detalles del error también se capturan en el registro de operaciones ubicado en `/var/log/smSAP`.

5. Haga clic en **Finalizar**.

El repositorio aparece en el panel izquierdo bajo el árbol **repositorios**. Si no ve el repositorio, haga clic con el botón derecho del ratón en **repositorios** y haga clic en **Actualizar**.

Información relacionada

["Guía de administración para UNIX de SnapManager 3.4.1 para SAP"](#)

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 INTERRUPTIÓN 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.