



## Inicio rápido

SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

NetApp

December 09, 2025

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/es-es/sc-plugin-vmware-vsphere-61/scpivs44\\_quick\\_start\\_overview.html](https://docs.netapp.com/es-es/sc-plugin-vmware-vsphere-61/scpivs44_quick_start_overview.html) on December 09, 2025. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# Tabla de contenidos

Inicio rápido .....	1
Descripción general .....	1
Implementar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere .....	1
Añadir almacenamiento .....	3
Crear políticas de respaldo .....	3
Crear grupos de recursos .....	3

# Inicio rápido

## Descripción general

La documentación de inicio rápido proporciona un conjunto condensado de instrucciones para implementar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere y habilitar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere. Estas instrucciones están destinadas a los clientes que aún no tienen SnapCenter instalado y que desean proteger únicamente máquinas virtuales y almacenes de datos.

Antes de comenzar, consulte "["Planificación y requisitos de la implementación"](#)" .

## Implementar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

Para utilizar las funciones de SnapCenter para proteger máquinas virtuales, almacenes de datos y bases de datos consistentes con las aplicaciones en máquinas virtualizadas, debe implementar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere. El "["Descargar el dispositivo virtual abierto \(OVA\)"](#)" La página proporciona instrucciones para descargar los archivos OVA.

1. Para VMware vCenter 7.0.3 y versiones posteriores, siga los pasos que se indican en "["Descargar el dispositivo virtual abierto \(OVA\)"](#)" para importar los certificados a vCenter.
2. En su navegador, vaya a VMware vSphere vCenter.



Para los clientes web HTML con direcciones IPv6, debe utilizar Chrome o Firefox.

3. Inicie sesión en la [página de inicio de sesión único de VMware vCenter](#).
4. En el panel de navegación, haga clic con el botón derecho en cualquier objeto de inventario que sea un objeto principal válido de una máquina virtual, como un centro de datos, una carpeta, un clúster o un host, y seleccione **Implementar plantilla OVF** para iniciar el asistente de implementación de VMware.
5. En la página **Seleccionar una plantilla OVF**, especifique la ubicación de la .ova archivo (como se indica en la siguiente tabla) y seleccione **Siguiente**.

En esta página del asistente...	Haz esto...
Seleccione un nombre y una carpeta	Ingrese un nombre único para la VM o vApp y seleccione una ubicación de implementación.
Seleccione un recurso	Seleccione un recurso donde desee ejecutar la plantilla de VM implementada.
Detalles de la revisión	Verificar el .ova Detalles de la plantilla.
Acuerdos de licencia	Seleccione la casilla de verificación <b>Acepto todos los acuerdos de licencia</b> .
Seleccionar almacenamiento	Define dónde y cómo almacenar los archivos para la plantilla OVF implementada.

En esta página del asistente...	Haz esto...
Seleccionar redes	Seleccione una red de origen y asígnela a una red de destino.
Personalizar plantilla	<p>En <b>Registrarse en vCenter existente</b>, ingrese las credenciales de vCenter. En <b>*Crear SnapCenter Plug-in for VMware vSphere *</b>, ingrese las credenciales del SnapCenter Plug-in for VMware vSphere .</p> <p> Anote el nombre de usuario y la contraseña que especifique. Debe utilizar estas credenciales si desea modificar la configuración del complemento SnapCenter para VMware vSphere más adelante.</p> <p>En la sección <b>Configurar propiedades de red</b>, ingrese la información de la red. En la sección <b>Fecha y hora de configuración</b>, seleccione la zona horaria donde se encuentra vCenter.</p>
Listo para completar	Revise la página y seleccione <b>Finalizar</b> .



Todos los hosts deben estar configurados con direcciones IP (no se admiten nombres de host FQDN). La operación de implementación no valida su entrada antes de la implementación.

- Navegue hasta la máquina virtual donde se implementó el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere , luego seleccione la pestaña **Resumen** y luego seleccione la casilla **Encender** para iniciar el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere.
- Mientras se enciende el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere , haga clic con el botón derecho en el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere implementado, seleccione **SO invitado** y, luego, seleccione **Instalar herramientas de VMware**.

La implementación puede tardar unos minutos en completarse. La implementación exitosa se indica cuando el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere está encendido, las herramientas de VMware están instaladas y la pantalla le solicita que inicie sesión en el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere.

La pantalla muestra la dirección IP donde está implementado el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere . Tome nota de la dirección IP. Debe iniciar sesión en la GUI de administración del SnapCenter Plug-in for VMware vSphere si desea realizar cambios en la configuración del SnapCenter Plug-in for VMware vSphere .

- Inicie sesión en la GUI de administración del SnapCenter Plug-in for VMware vSphere usando la dirección IP que se muestra en la pantalla de implementación y las credenciales que proporcionó en el asistente de implementación; luego, verifique en el Panel de control que el SnapCenter Plug-in for VMware vSphere esté conectado correctamente a vCenter y esté habilitado.

Utilice el formato `https://<appliance-IP-address>:8080` para acceder a la GUI de administración.

Inicie sesión con el nombre de usuario y la contraseña de administrador configurados en el momento de la

implementación y el token MFA generado mediante la consola de mantenimiento.

9. Inicie sesión en el cliente HTML5 de vCenter, luego seleccione **Menú** en la barra de herramientas y luego seleccione \* SnapCenter Plug-in for VMware vSphere\*.

## Añadir almacenamiento

Siga los pasos de esta sección para agregar almacenamiento.

1. En el panel de navegación izquierdo del complemento SCV, seleccione **Sistemas de almacenamiento** y luego seleccione la opción **Agregar**.
2. En el cuadro de diálogo Agregar sistema de almacenamiento, ingrese la información básica del SVM o del clúster y seleccione **Agregar**.

## Crear políticas de respaldo

Siga las instrucciones que se indican a continuación para crear políticas de respaldo

1. En el panel de navegación izquierdo del complemento SCV, seleccione **Políticas** y, a continuación, seleccione **Nueva política**.
2. En la página **Nueva política de respaldo**, ingrese la información de configuración de la política y luego seleccione **Agregar**.

## Crear grupos de recursos

Siga los pasos a continuación para crear grupos de recursos.

1. En el panel de navegación izquierdo del complemento SCV, seleccione **Grupos de recursos** y, a continuación, seleccione **Crear**.
2. Ingrese la información requerida en cada página del asistente Crear grupo de recursos, seleccione las máquinas virtuales y los almacenes de datos que se incluirán en el grupo de recursos y, luego, seleccione las políticas de respaldo que se aplicarán al grupo de recursos. Agregue los detalles de protección secundaria remota y especifique la programación de copia de seguridad.

Las copias de seguridad se realizan según lo especificado en las políticas de copia de seguridad configuradas para el grupo de recursos.

Puede realizar una copia de seguridad a pedido desde la página **Grupos de recursos** seleccionando  **Corre ahora**.

## **Información de copyright**

Copyright © 2025 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.