

[Docs](#) / [vSphere Replication](#)

Notas de la versión de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1

[Comentarios](#)[Compartir](#)

Actualizado el 29/10/2020

VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1 | 29 de octubre de 2020 | Compilación 16839391 | [Descargar](#)

Dispositivo de VMware vRealize Operations Manager 8.0 | 17 de octubre de 2019 | Compilación 14857692 | [Notas de la versión](#)

Dispositivo de VMware vRealize Operations Manager 7.5 | 11 de abril de 2019 | Compilación 13165949 | [Notas de la versión](#)

VMware vSphere Replication 8.2.1 | 29 de octubre de 2020 | Compilación 17079075 | [Notas de la versión](#)

Compruebe con frecuencia si se agregaron elementos o si se produjeron actualizaciones en estas notas de la versión.

Contenido de las notas de la versión

Las notas de la versión contienen los siguientes temas:

- [Novedades](#)
- [Acerca de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1](#)
- [Instalación y configuración](#)
- [Puertos de red](#)
- [Problemas conocidos](#)

Novedades

VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1 proporciona correcciones de errores y actualizaciones de seguridad.

Acerca de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1

VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1 permite a los administradores de VMware supervisar el estado actual de su entorno de vSphere Replication subyacente en VMware vRealize Operations Manager.

Con vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1, se pueden ver los detalles de la replicación de cada máquina virtual, como la dirección y el estado de la replicación, así como las infracciones del objetivo de punto de recuperación (Recovery Point Objective, RPO). También se pueden supervisar diversas métricas de replicación, como los bytes transferidos, los últimos puntos de sincronización de instancia y la duración y el tamaño de la última sincronización.

Cuando se usa el pack, se obtiene visibilidad de los ajustes de replicación, como el RPO, múltiples momentos específicos (Multiple Points In Time, MPIT), el modo inactivo y la compresión de red.

También verá alarmas si vSphere Replication o una replicación entran en estado de error, o si se detecta una infracción de RPO.

vRealize Operations Management Pack para vSphere Replication 8.2.1 se ejecuta con VMware vRealize Operations Manager 7.5. Para obtener más información sobre la interoperabilidad con versiones anteriores o posteriores de VMware vRealize Operations Manager, consulte las [matrices de interoperabilidad de productos de VMware](#).

Puede descargar vRealize Operations Management Pack para vSphere Replication 8.2.1 de la página de [descargas](#).

Instalación y configuración

El software VMware vRealize Operations Management Pack para VMware vSphere Replication 8.2.1 requiere VMware vRealize Operations Manager 7.5 y vSphere Replication 8.2.x. Para obtener información sobre cómo instalar VMware vRealize Operations Manager 7.5, consulte [Instalación de vRealize Operations Manager](#) en la documentación correspondiente de esta solución. Para obtener más información sobre la instalación de vSphere Replication 8.2.x, consulte la sección [Instalación y desinstalación de vSphere Replication](#) en la documentación de VMware vSphere Replication.

El software VMware vRealize Operations Management Pack para vSphere Replication 8.2.1 se distribuye como un archivo PAK. Para instalar y configurar el paquete de administración, se utiliza la interfaz de vRealize Operations Manager.

2. Seleccione **Administración > Soluciones > Repositorio** en el panel izquierdo.
3. Haga clic en **Agregar un paquete de administración**.
4. Desplácese hasta el archivo **vrAdapterPak-8.2.x.x.pak** y haga clic en **Cargar**. Después de cargar el archivo PAK, haga clic en **Siguiente**.
5. Lea y acepte el contrato de licencia para el usuario final. Haga clic en **Siguiente** para instalar el paquete de administración.
6. Revise el progreso de la instalación y haga clic en **Finalizar** cuando esta se complete.

Una vez que finalice la instalación, debe configurar VMware vRealize Operations Management Pack para vSphere Replication 8.2.1, de forma que vRealize Operations Manager pueda recopilar datos del sistema de destino. El rol mínimo necesario para recopilar datos es **Visor de replicación de VRM**. Para obtener más información sobre los roles y los permisos, consulte [Roles y permisos de vSphere Replication](#).

1. Seleccione **Administración > Soluciones > Configuración** en el panel izquierdo.
2. En la pestaña **Configuración**, seleccione **Adaptador de VR** y haga clic en **Configurar** en la barra de herramientas que aparece más abajo.
3. Introduzca la información requerida en el asistente Administrar soluciones y haga clic en **Guardar configuración**.

Puertos de red

VMware vRealize Operations Management Pack para vSphere Replication utiliza el puerto 8043 (protocolo HTTPS) para conectarse al servidor de vSphere Replication Management.

Problemas conocidos

- **Si cambia el nombre de una máquina virtual mediante VMware vRealize Operations Manager 7.5, no verá un nuevo objeto**

Si cambia el nombre de una máquina virtual mediante VMware vRealize Operations Manager 7.5, no verá un nuevo objeto en **Entorno > Todos los objetos > Adaptador de VR > Replicaciones/Máquinas virtuales**, aunque el parámetro **VMName** de la máquina virtual cuyo nombre se cambió refleje el cambio de nombre.

Solución alternativa: Ninguno



Empresa

Acerca de nosotros

Directivos

Actualidad

Relaciones con los inversores

Casos de clientes

Diversidad, igualdad e inclusión

Medioambiente, temas sociales y control

IA en VMware

Empleo

Blogs

Comunidades

Adquisiciones

Oficinas

Soporte

[VMware Customer Connect](#)

[Políticas de soporte](#)

[Documentación del producto](#)

[Guía de compatibilidad](#)

[Términos y condiciones](#)

[Laboratorios prácticos y pruebas](#)

 [Twitter](#)

 [YouTube](#)

 [Blog](#)

 [Contactar con Ventas](#)

Copyright © 2005-2024 Broadcom. Todos los derechos reservados. El término «Broadcom» se refiere a Broadcom Inc. y/o sus filiales.

[Condiciones de uso](#)

[Privacidad](#)

[Accesibilidad](#)

[Marcas comerciales](#)

[Glosario](#)

[Ayuda](#)

[Comentarios](#)