

# Notas de la versión de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1

 Actualizado el 30/10/2020

VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1 | 29 de octubre de 2020 | Compilación 17078491 | [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 Site Recovery Manager 8.2.1 | 29 de octubre de 2020 | Compilación 17078491 | [Notas de la versión](#)

Dispositivo virtual de VMware Site Recovery Manager 8.2.1 | 29 de octubre de 2020 | Compilación 17078489 | [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 de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1](#)
- [Acerca de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1](#)
- [Instalación y configuración](#)
- [Puertos de red](#)
- [Advertencias y limitaciones](#)
- [Problemas conocidos](#)

## Novedades de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1

vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1 proporciona corrección de errores y de seguridad.

## Acerca de VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1

El VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1 permite que los administradores de VMware supervisen los servicios locales de Site Recovery Manager Windows en VMware vRealize Operations Manager. El vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager proporciona capacidades para supervisar la conectividad entre las instancias de Site Recovery Manager, la disponibilidad de una instancia remota de Site Recovery Manager y el estado de los grupos de protección y planes de recuperación en Site Recovery Manager. Las alarmas se activan cuando se encuentran problemas de conectividad del servidor de Site Recovery Manager, o bien cuando los grupos de protección y los planes de recuperación están en estado de error. La interfaz de usuario ofrece estadísticas correspondientes al número de objetos relacionados con SRM y la cantidad de ellos que presentan errores.

El vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1 se ejecuta con VMware vRealize Operations Manager 7.5 u 8.0. 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](#).

El paquete vRealize Operations Management Pack para Site Recovery Manager 8.2.1 se puede descargar de la página [Descargas](#).

## Instalación y configuración

El software VMware vRealize Operations Management Pack para VMware Site Recovery Manager 8.2.1 requiere VMware vRealize Operations Manager 7.5 u 8.0.x y Site Recovery Manager 8.2.1. Para obtener información sobre cómo instalar VMware vRealize Operations Manager 8.0, consulte [Instalar vRealize Operations Manager](#) en la documentación correspondiente de esta solución. Para obtener información sobre la instalación de Site Recovery Manager 8.2.1, consulte [Instalar Site Recovery Manager](#) en la documentación de VMware Site Recovery Manager.

El software del paquete VMware vRealize Operations Management Pack para Site Recovery Manager 8.2.1 se distribuye como archivo PAK. Para instalar y configurar el paquete de administración, puede usar la interfaz de vRealize Operations Manager.

1. Inicie sesión en vRealize Operations Manager.
2. Seleccione **Administración > Soluciones > Repositorio** en el panel izquierdo.
3. Haga clic en **Agregar un paquete de administración**

Cookie Settings

- 5. Lea y acepte el contrato de licencia de 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 se complete.

Después de la instalación, debe configurar el paquete VMware vRealize Operations Management Pack para Site Recovery Manager 8.2.1 de forma tal que vRealize Operations Manager pueda recopilar datos del sistema de destino. La función mínima necesaria para recopilar datos es **Solo lectura**. Para obtener más información sobre las funciones y los permisos, consulte [Permisos, funciones y privilegios de Site Recovery Manager](#) y [Funciones del sistema vCenter Server](#).

- 1. Seleccione **Administración > Soluciones > Configuración** en el panel izquierdo.
- 2. En la pestaña **Configuración**, seleccione Adaptador Srm y, en la barra de herramientas, haga clic en **Configurar**.
- 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 Site Recovery Manager requiere que determinados puertos estén abiertos. Si se conecta al dispositivo virtual de Site Recovery Manager, el paquete de administración utiliza el puerto 443 (protocolo HTTPS). Si se conecta a Site Recovery Manager para Windows, el paquete de administración utiliza de forma predeterminada el puerto 9086 (protocolo HTTPS).

Advertencias y limitaciones

- Si los servicios de Site Recovery Manager se reinician durante el primer ciclo de recopilación de vRealize Operations Manager, es posible que los widgets del panel de control no funcionen. Si esto sucede, debe volver a instalar los adaptadores de Site Recovery Manager.
- Los grupos de protección de directivas de almacenamiento (Storage Policy Protection Groups, SPPG) y la información relacionada con SPPG (como objetos, árbol de inventario y métricas) no se reflejan en vRealize Operations Manager.

Problemas conocidos

- **Es posible que el widget de gráfico de topología de Site Recovery Manager se cargue lentamente después de implementar el adaptador de SRM**  
Al abrir el widget de gráfico de topología de Site Recovery Manager, la configuración puede tardar unos 40 minutos.  
Solución alternativa: Ninguna
- **El resumen de la configuración de SRM no siempre muestra los gráficos circulares Grupos de protección y Planes de recuperación**  
El resumen de la configuración de SRM no siempre muestra los gráficos circulares Grupos de protección y Planes de recuperación.  
Solución alternativa: Editar el panel de control y elegir objeto Srm World manualmente para cada vista, y, a continuación, guardar el panel de control.



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

— 5 —

[Comunidades](#)

[Adquisiciones](#)

[Oficinas](#)

[VMware Cloud Trust Center](#)

[Recursos sobre la COVID-19](#)

## 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](#)