

# Notas de la versión 1.4 del complemento Horizon vRealize Orchestrator

Publicado el 16 de marzo de 2017 | Compilación 5131887

Estas notas de la versión incluyen los siguientes temas:

- [Funciones principales](#)
- [Novedades en esta versión](#)
- [Antes de comenzar](#)
- [Internacionalización](#)
- [Notas de compatibilidad](#)
- [Problemas resueltos](#)
- [Problemas conocidos](#)

## Funciones clave del complemento Horizon vRealize Orchestrator

El complemento Horizon vRealize Orchestrator permite la interacción entre vRealize Orchestrator y VMware Horizon 7. El complemento incluye un conjunto de flujos de trabajo estándar que cumple los objetivos básicos que se suelen llevar a cabo en View Administrator o en otras interfaces de View.

Puede usar este complemento para expandir la configuración y los métodos para aprovisionar las aplicaciones y los escritorios remotos.

- **Autoservicio:** para la habilitación del usuario final, el complemento Horizon vRealize Orchestrator se integra en vRealize Automation para ofrecer acceso de autoservicio a aplicaciones y escritorios. Los flujos de trabajo del complemento se pueden integrar en los procesos de aprobación y solicitud que están integrados en el catálogo de servicios de vRealize Automation.
- **Automatización:** la automatización y la distribución de tareas para la administración delegada reduce la necesidad de llevar a cabo un control de excepciones y una correspondencia por correo electrónico. Las solicitudes se enrutan en los procesos previamente definidos y solo se marcan para su aprobación si se necesita una justificación.

## Novedades en esta versión

Esta versión del complemento Horizon vRealize Orchestrator incluye las siguientes funciones nuevas:

- Introducción del flujo de trabajo Solicitar autoservicio de una aplicación remota.
- Introducción del flujo de trabajo Autoservicio de asignación de AppStack.
- Introducción del flujo de trabajo Grupo duplicado.
- Compatibilidad con la versión vRealize Automation 7.2.
- Compatibilidad con la versión vRealize Orchestrator 7.2.
- Compatibilidad con la versión 7.1 de VMware Horizon 7.
- Compatibilidad con la configuración regional en español.

## Antes de comenzar

Instalar el complemento Horizon vRealize Orchestrator resulta similar a la instalación de otros complementos vRealize Orchestrator. La configuración del complemento Horizon vRealize Orchestrator requiere ejecutar varios flujos de trabajo de configuración para establecer una conexión con los componentes de VMware Horizon 7 y configurar las funciones y los permisos. Para obtener instrucciones, consulte el documento "Utilizar el complemento Horizon vRealize Orchestrator".

## Internacionalización

La documentación del producto y la interfaz de usuario del complemento Horizon vRealize Orchestrator están disponibles en alemán, chino tradicional, chino simplificado, coreano, español, francés y japonés.

## Notas de compatibilidad

La versión 1.4 de este complemento requiere los siguientes productos de VMware:

- Versión 6.2.3 de VMware Horizon 6 o las versiones 7.0.3 y 7.1 de Horizon 7.
- vRealize Orchestrator 7.2 o posterior.
- vRealize Automation 7.2
- vSphere 6.0 o posterior

**Nota:** El complemento Horizon vRealize Orchestrator 1.4 no es compatible con Horizon Air.

Para obtener más información sobre los requisitos previos de las funciones, consulte el documento "Utilizar el complemento Horizon vRealize Orchestrator".

## Problemas resueltos

- Al ejecutar `Agregar Pod de View` en la configuración de Horizon desde vRealize Orchestrator que está integrado en vRealize Automation, el flujo de trabajo se aprueba en lugar de suspenderse. Sin embargo, se recopilan errores de protocolo de enlace en los registros.
- Después de ejecutar los flujos de trabajo `Agregar credenciales de invitado` y `Administrar la configuración del administrador delegado para el registro`, puede transcurrir cierto tiempo hasta que las credenciales de invitado se incluyan en el catálogo de servicios de vRealize Automation 6.2.4. Es posible que deba cerrar sesión y volver a iniciarla en vRealize Automation para ver las credenciales.

## Problemas conocidos

- Al ejecutar el flujo de trabajo `Agregar la configuración del administrador delegado`, si añade un nombre de usuario para un administrador delegado y este incluye caracteres especiales, el flujo de trabajo se llevará a cabo con éxito, pero la configuración del administrador delegado no se agregará para dicho usuario.
- El flujo de trabajo `Registrar máquinas en grupo` registra cualquiera de los nombres de DNS que se proporcionan sin tener que realizar ningún tipo de validación. El administrador debe insertar manualmente el token de registro devuelto en la máquina registrada.
- En el flujo de trabajo `Autorización de aplicaciones`, si suministra por error un ID de grupo de escritorios en lugar de un ID de grupo de aplicaciones, el flujo de trabajo se ejecuta y no muestra un mensaje de error. Este problema sucede con independencia de si suministra manualmente el ID del grupo o enlaza el flujo de trabajo con el ID de grupo de escritorios.
- Al duplicar un grupo con el flujo de trabajo `Duplicar un grupo`, no se admite el guión bajo "\_" en el patrón de la nomenclatura de grupos para la versión 7.1 de Horizon 7. Sin embargo, sí se admite en la versión 7.0.3 de Horizon 7 o en versiones anteriores.