



Vídeos VDS v5.4 de NetApp

Virtual Desktop Service

NetApp

February 20, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/es-es/virtual-desktop-service/video_content_netapptv.html on February 20, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

Tabla de Contenido

- Vídeos VDS v5.4 de NetApp 1
 - VDS Content en NetApp TV..... 1
 - Implemente AVD o RDS en Azure con VDS v5.4 de NetApp..... 1
 - Cree un pool de hosts AVD con VDS v5.4 de NetApp..... 1
 - Añada y gestione usuarios de AVD y grupos de aplicaciones en Azure con VDS v5.4 de NetApp..... 2
 - Optimice el consumo de recursos de Azure en VDS 5.4..... 3
 - Administración diaria de RDS y AVD con NetApp VDS v5.4..... 3
 - Actualizar el grupo de hosts AVD de v1 (otoño de 2019) a v2 (primavera de 2020)..... 3

Vídeos VDS v5.4 de NetApp

VDS Content en NetApp TV

VDS, GFC y ANF: La solución para puestos de trabajo cloud puestos en marcha a nivel mundial

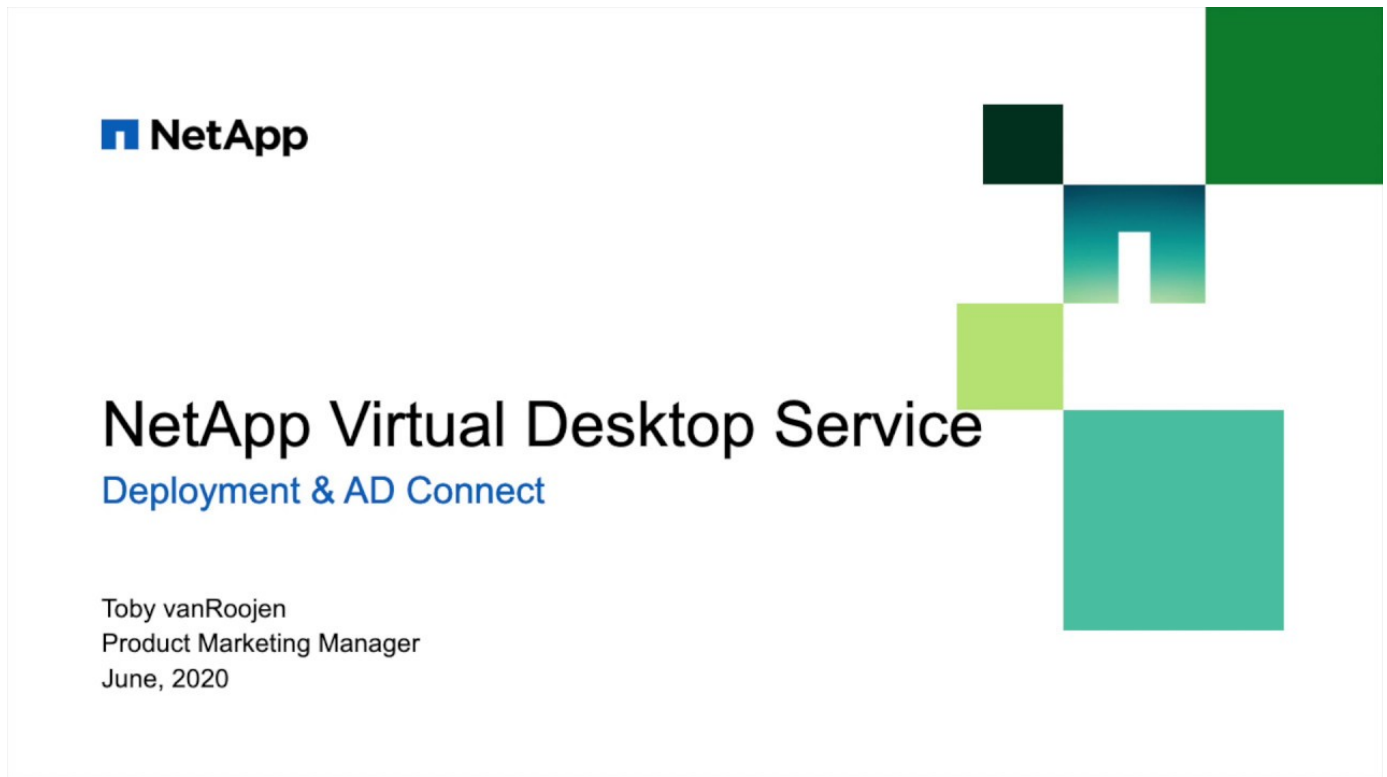
Azure NetApp Files aloja un almacenamiento de alto rendimiento, mientras que el servicio de escritorios virtuales y la caché de archivos global gestionan espacios de trabajo y regiones de sitio desde un único panel de control para sus escritorios en la nube implantados globalmente.

[enlace:<https://tv.netapp.com/detail/video/6182654694001>]

""

Implemente AVD o RDS en Azure con VDS v5.4 de NetApp

Descripción general



Cree un pool de hosts AVD con VDS v5.4 de NetApp

Descripción general



NetApp Virtual Desktop Service

Creating WVD Host Pools

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

Añada y gestione usuarios de AVD y grupos de aplicaciones en Azure con VDS v5.4 de NetApp

Descripción general



NetApp Virtual Desktop Service

Managing Users and App Groups

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

Optimice el consumo de recursos de Azure en VDS 5.4

Descripción general



NetApp Virtual Desktop Service

Cost Containment and Optimization

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

=

Administración diaria de RDS y AVD con NetApp VDS v5.4

Descripción general

 | <https://img.youtube.com/vi/uGEgA3hFdM4/maxresdefault.jpg>

Actualizar el grupo de hosts AVD de v1 (otoño de 2019) a v2 (primavera de 2020)

Descripción general

En esta guía se describe el proceso de uso de la interfaz de Virtual Desktop Service (VDS) para realizar una actualización in situ de un grupo de hosts existente de AVD Fall Release (v1), lo que resulta en un grupo de hosts de AVD Spring Release (v2). Sin VDS, esta transformación requiere que los arquitectos altamente cualificados lo encuentren por sí mismos o hagan una nueva puesta en marcha completa del entorno.

Requisitos previos

En esta guía se asume que el cliente tiene lo siguiente:

- Al menos un grupo de hosts AVD de otoño (v1) implementado
- Una implementación de Virtual Desktop Service v5.4 (o superior)

- Todas las máquinas virtuales del pool de hosts deben estar en línea y en ejecución

Vale la pena destacar que el servicio de puestos de trabajo virtuales de NetApp puede importar pools de hosts existentes, de modo que los clientes puedan aprovechar VDS para realizar actualizaciones in situ incluso si no se utilizó VDS para implementar el pool de hosts inicialmente.



Se recomienda realizar esta acción durante una ventana de mantenimiento establecida en la cual los usuarios finales reciben instrucciones de no iniciar sesión (o las máquinas virtuales se han configurado para no permitir conexiones del usuario), ya que los escritorios del usuario final no podrán accederse mientras esta acción se realice.

Pasos del proceso

1. Vaya al módulo Workspaces y, a continuación, a la ficha AVD. A continuación, verá la sección grupos de hosts, que ahora incluye una opción para aprovechar la automatización de VDS para actualizar un pool de hosts.
2. Haga clic en el enlace que aparece en Importar grupo de hosts V1 para identificar el grupo de hosts que se va a actualizar a V2 (la versión de muelle AVD) para continuar.



3. A continuación, seleccione el pool de hosts al que desea actualizar en el menú desplegable y seleccione el espacio de trabajo al que desea asignarlo. A continuación, haga clic en el botón Importar pool de hosts para iniciar el proceso de actualización automatizado. +[]
4. Repita este proceso para cada pool de hosts que desee actualizar. Cuando finalice la automatización, verá el grupo de hosts de Spring Release (v2) recién actualizado en la pestaña AVD de VDS.

Vídeo de demostración



NetApp Virtual Desktop Service

Upgrading Spring (v1) WVD into Fall (v2)

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
September 2020



Póngase en contacto con su representante del servicio técnico para cualquier pregunta adicional que pueda

tener.

Información de copyright

Copyright © 2023 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.