



UDS Enterprise

Microsoft Hyper-V VDI

Guía Rápida



Paso 1

Prepare su entorno

Instale y configure un entorno Hyper-V con al menos:

- Un servidor Microsoft Hyper-V
- Los servidores Microsoft Hyper-V no pueden estar en cluster

Para más información: [Hyper-V Official Guides](#)



Integración Hyper-V & UDS Enterprise

The screenshot displays the Hyper-V Manager interface. The main window title is "Hyper-V Manager". The menu bar includes "File", "Action", "View", and "Help". The left-hand pane shows a tree view with "Hyper-V Manager" and "HYPERV01". The central pane is titled "Virtual Machines" and contains a table with the following data:

Name	State
UDS Publication Windows 7 -1	Off
W7005	Running
W7006	Running
W7007	Running
W7008	Running
W7009	Running
W7010	Running
W7011	Running
Windows7_UDS	Off

Below the table is a "Checkpoints" section with the message: "The selected virtual machine has no checkpoints." At the bottom of the main pane, the selected VM name "UDS Publication Windows 7 -1" is displayed. The right-hand pane is titled "Actions" and lists the following options for "HYPERV01":

- New
- Import Virtual Machine...
- Hyper-V Settings...
- Virtual Switch Manager...
- Virtual SAN Manager...
- Edit Disk...
- Inspect Disk...
- Stop Service
- Remove Server
- Refresh
- View
- Help

Below these actions, the selected VM name "UDS Publication Windows 7 -1" is shown with its own set of actions:

- Connect...
- Settings...



Paso 2

Prepare la imagen base de los escritorios virtuales

Optimice su imagen base

- Configure GPO
- Elimine los componentes innecesarios

Instale en su imagen base:

- Aplicaciones favoritas
- Servicios de integración
- Actor UDS

Para más información: [Manual de Instalación, Administración y Usuario de UDS Enterprise](#)



Paso 3

Instalación del software UDS Enterprise

Instale y configure los componentes de UDS Enterprise:

- Base de datos MySQL
- Servidor UDS (broker)
- Tunelizador UDS
- Actor UDS



Paso 4

Añada Hyper-V en la sección “Servicios” del Panel de Administración de UDS Enterprise

UDS Dashboard

English

Dashboard

Services

Authenticators

Os Managers

Connectivity

Service Pools

Tools

Services

Dashboard / Services

Service providers

New Edit Maintenance Delete Xls Filter

Permissions

Name	Comments	Status	Services	User Services
Hyper-V	-	Normal	6	20



Paso 5

Cree su autenticador/es, OS Manager/s & Transporte/s

- Autenticador/es: Active Directory, eDirectory, OpenLDAP, SAML, IP e Interno
- OS Manager/es: Linux, Windows (Persistentes / No-Persistentes)
- Transporte/s: RDP, XRDP, NX, RGS y RDP a través de HTML5



Paso 6

Despliegue el Pool de Servicios

- Despliegue los escritorios desde la imagen base
- Asigne los autenticador/es, OS Manager/s & Transporte/s necesarios

Service Pools

Dashboard / Service Pools

Service Pools

New Edit Delete Xls Filter

Name	Parent Service	state	Comments
Windows 8	Windows8	Active	-
xUbuntu 14	ubuntu	Active	-

Records 1 to 2 of 2

Navigation: <<< 1 >>>




Paso 7

¡Disfrute de sus escritorios virtuales gracias a UDS Enterprise & Hyper-V!

Universal Desktop Services About English

Welcome to UDS



authenticator

[Sign in](#)

© 2012-2014 Virtual Cable S.L.U.



Para más información visite
www.udsenderprise.com