



UDS Enterprise
OpenNebula
Guía Rápida - VDI





Paso 1

Prepare su entorno

Instale y configure un entorno OpenNebula con al menos:

- Una configuración de red con OpenNebula usando una IP estática

Para más información: [OpenNebula 6.0 Documentation](#)



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
- 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)
- Tunnel UDS
- Actor UDS



Paso 4

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

The screenshot shows the UDS Enterprise Administration Panel. The top left corner displays the UDS logo. The main content area is titled 'Service providers'. Below the title, there are several action buttons: 'New', 'Edit', 'Permissions', 'Maintenance', 'Export', and 'Delete'. A filter input field is present, followed by pagination controls showing '1 - 5 of 5' and navigation arrows. Below these controls is a table with the following columns: Name, Type, Comments, and Status. The table contains two entries: 'consolas' (Static IP Machines Provider) and 'OpenNebula' (OpenNebula Platform Provider). The 'OpenNebula' entry is highlighted with a red rectangular box.

Name	Type	Comments	Status
<input type="checkbox"/> consolas	Static IP Machines Provider		Active
<input type="checkbox"/> OpenNebula	OpenNebula Platform Provider		Active



Paso 5

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

- Autenticador/es: Active Directory, Azure Active Directory, eDirectory, OpenLDAP, SAML, IP e Interno
- OS Manager/es: Linux, Windows (Persistentes / No Persistentes)
- Transporte/s: RDP, RDS, XRDP, NX, RGS, PCoIP, SPICE, X2Go, HTML5 y RDS 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, Calendarios & Transporte/s necesarios

UDS English

Service Pools

New Edit Permissions Export Delete

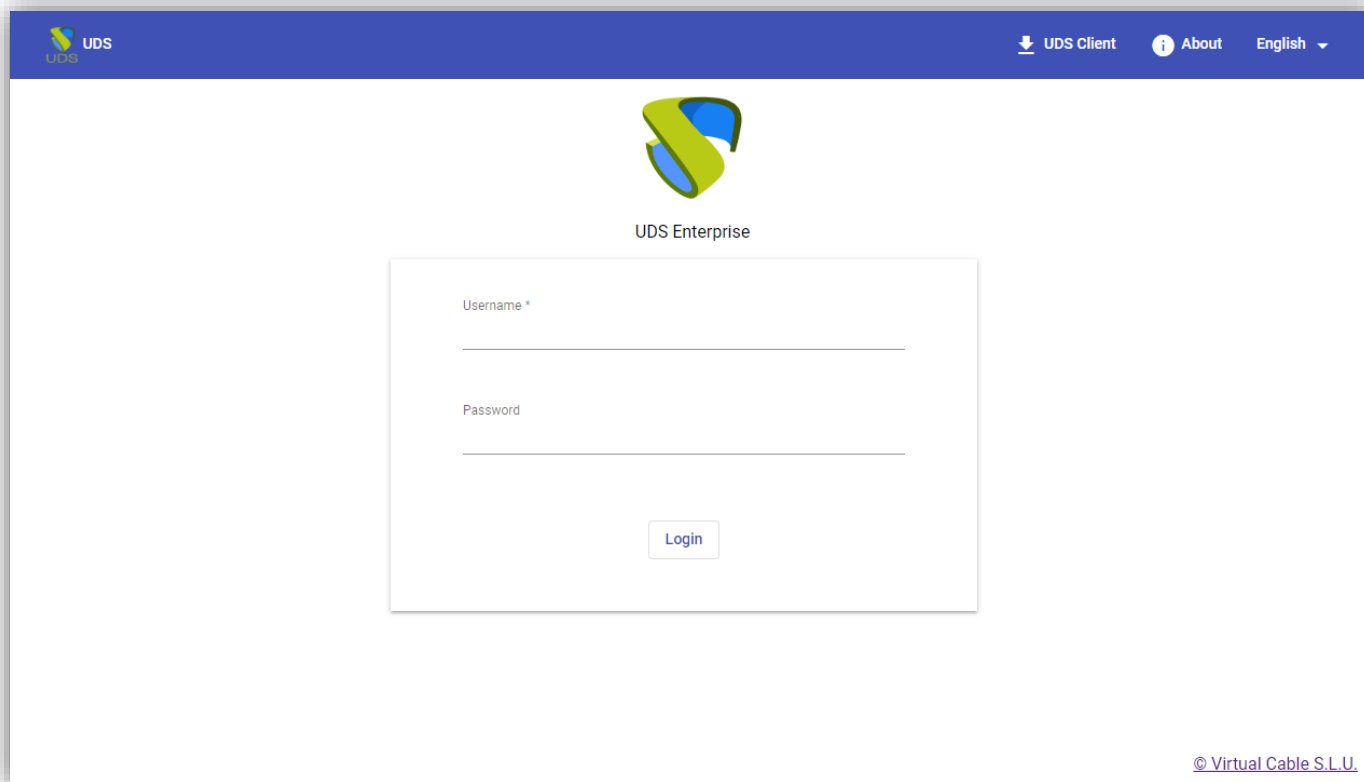
Filter 1 - 6 of 6

Name	Status	User services	In Preparation	Usage	Visible	Shows transports	Pool group	Parent service
<input checked="" type="checkbox"/> OpenNebula W10	Active	0	0	0%	yes	yes	Default	W10



Paso 7

¡Disfrute de sus escritorios virtuales con
UDS Enterprise & OpenNebula!



The screenshot shows the UDS Enterprise login interface. At the top, there is a blue navigation bar with the UDS logo on the left, and links for 'UDS Client', 'About', and 'English' on the right. Below the navigation bar, the UDS logo is centered, followed by the text 'UDS Enterprise'. A white login form is centered on the page, containing two input fields: 'Username *' and 'Password'. Below the input fields is a 'Login' button. In the bottom right corner of the page, there is a copyright notice: '© Virtual Cable S.L.U.'



Para más información visite
www.udsenderprise.com