

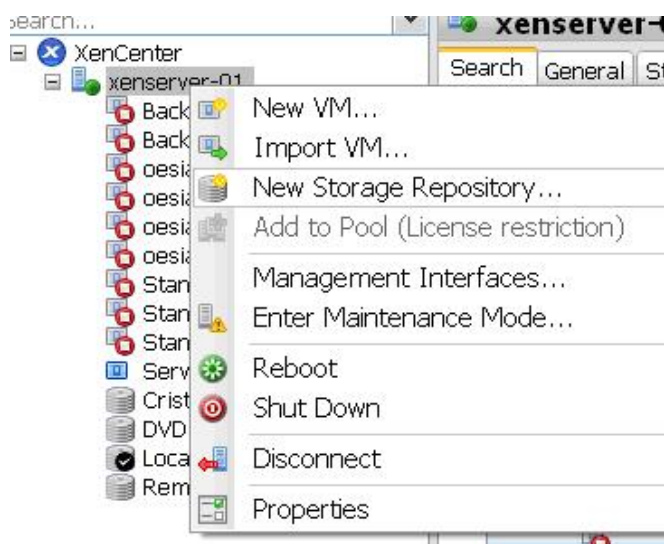
Escrito por cristiansan

Viernes, 30 de Enero de 2009 22:57 -

En este articulo mostramos de forma detallada como poder acceder a un repositorio Windows desde XenServer y que este pueda ser manejado para realizar la carga de imágenes ISO para las distintas instalaciones que podamos necesitar, evitando de esta forma el uso de CDs o DVDs con el Software correspondiente.

Realizar este proceso en XenServer es muy simple, pero como siempre existen problemas explicaremos como poder realizarlo.

Primero, desde XenCenter de XenServer 5, nos situamos en el pool de servidores y seleccionamos el servidor al cual queremos añadir el Share de nuestra máquina; pulsamos el botón derecho y seleccionamos: "New Storage Repository"

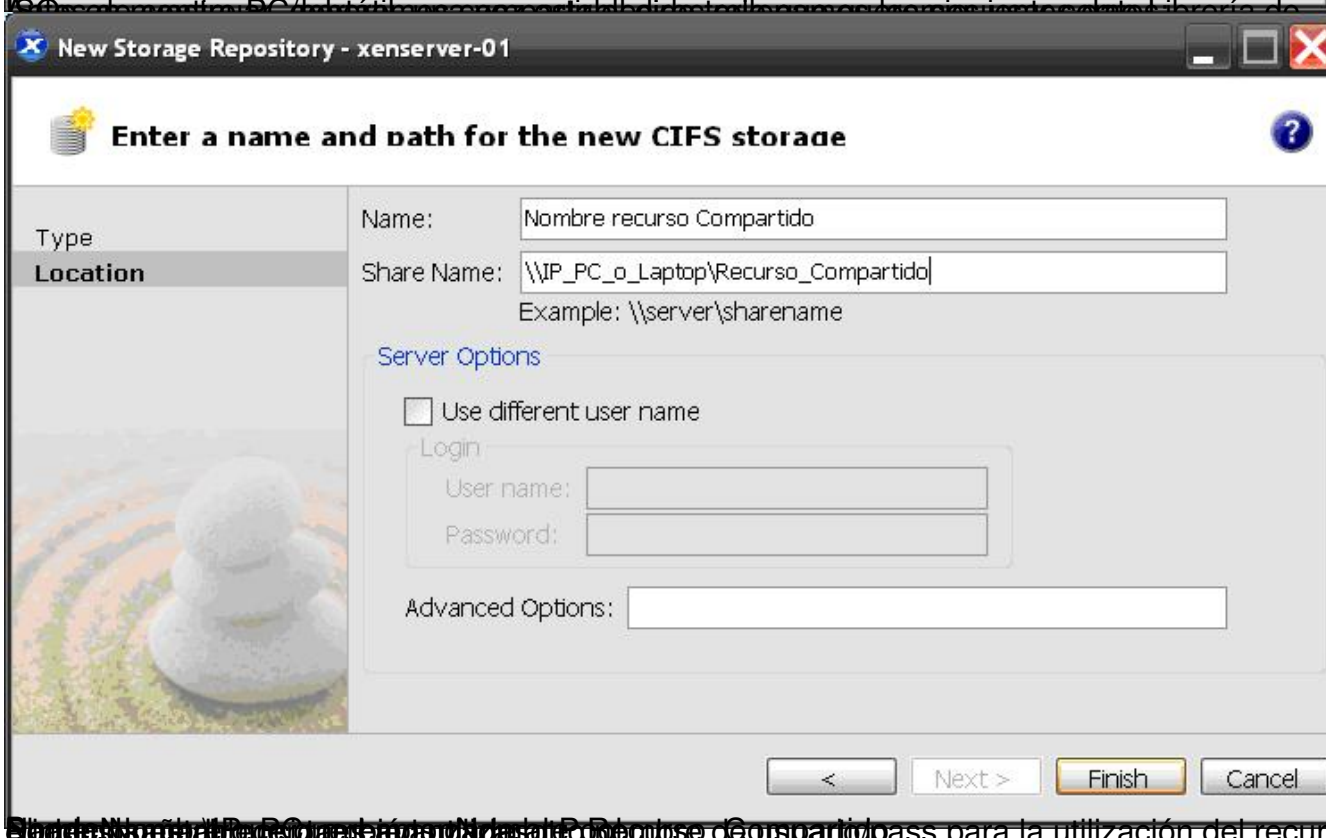


Seleccionamos la opción, dentro de ISO Library, de "Windows File Sharing (CIF)".

XenServer - como acceder a un repositorio Windows

Escrito por cristiansan

Viernes, 30 de Enero de 2009 22:57 -



~~Este paso es para configurar el nombre y la ruta del nuevo almacenamiento CIFS. Puedes usar el nombre del recurso o la ruta completa.~~

XenServer - como acceder a un repositorio Windows

Escrito por cristiansan

Viernes, 30 de Enero de 2009 22:57 -

- StandAlone.Server2003 Sp2 Only
- StandAlone.Server2003 SP2 With
- Server2003 With SP2
- CristianLaptopStorage ISOs
- DVD drives
- Local storage
- Removable storage

Seleccionamos el nuevo Pool y podemos ver las ISOs disponibles en nuestra máquina:

The screenshot shows the XenServer interface with the title bar "CristianLaptopStorage ISOs". Below it is a navigation bar with tabs: General (selected), Storage (highlighted in yellow), and Logs. The main content area displays a list of ISO files under the heading "Virtual Disks".

Name
sles_10.iso
Server2003KStandard_10-080912.iso
ServerHyper_MUIx10-080912.iso
ServerHyper_R2_Beta.iso
SP2 for Server2003KStandard.iso
teu_v8_dvd1.iso
teu_v8_dvd2.iso
vmware_Infrastructure.3.5.iso
VM-Resources.iso
Win7_x64_en-us_dvd1_10-080912.iso
XenServer-5.0.0-install-cd.iso
XenServer-5.0.0-linux-cd.iso

Virtual Disks

Name
sles_10.iso
Server2003KStandard_10-080912.iso
ServerHyper_MUIx10-080912.iso
ServerHyper_R2_Beta.iso
SP2 for Server2003KStandard.iso
teu_v8_dvd1.iso
teu_v8_dvd2.iso
vmware_Infrastructure.3.5.iso
VM-Resources.iso
Win7_x64_en-us_dvd1_10-080912.iso
XenServer-5.0.0-install-cd.iso
XenServer-5.0.0-linux-cd.iso

Alternativamente puedes insertar la carpeta con la ISO que deseas utilizar para que se añada al pool.

XenServer - como acceder a un repositorio Windows

Escrito por cristiansan

Viernes, 30 de Enero de 2009 22:57 -

Select a physical DVD/CD-ROM drive and insert the installation media for your guest operating system, or use an ISO image of your installation media.

Physical DVD Drive: DVD drive 0 on xenserver-01

ISO Image: sles_10.iso

CristianLaptopStorage ISOs

- sles_10.iso
- Server2003KStandard_20080912.iso
- ServerHyper_MUIx10-080912.iso
- ServerHyper_R2_Beta.iso
- SP2 for Server2003KStandard.iso
- teu_v8_dvd1.iso
- teu_v8_dvd2.iso

StandAlone.Server2003 SP2 With Xenapp

General Storage Network Console Performance Logs

DVD Drive: <empty>

<empty>

CristianLaptopStorage ISOs

- sles_10.iso
- Server2003KStandard_20080912.iso
- ServerHyper_MUIx10-080912.iso
- ServerHyper_R2_Beta.iso
- SP2 for Server2003KStandard.iso
- teu_v8_dvd1.iso