

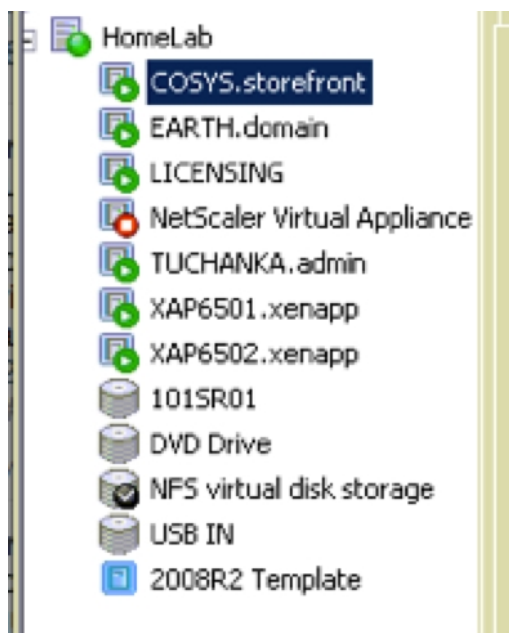
Como mover VMs entre SR en XenServer

Escrito por cristiansan

Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:29 - Actualizado Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:40

En este artículo mostramos como realizar un movimiento de VMs entre SRs y de que forma podemos solucionar este en un entorno con XenServer, ya que de por si no es posible realizarlo.

XenServer, proporciona, además de las opciones de Import/export, una opción de copiado de VM el cual permite realizar un Clone(en el mismo SR) realizar un FullCopy, que nos permite copiar VMs incluso entre diferentes SR.

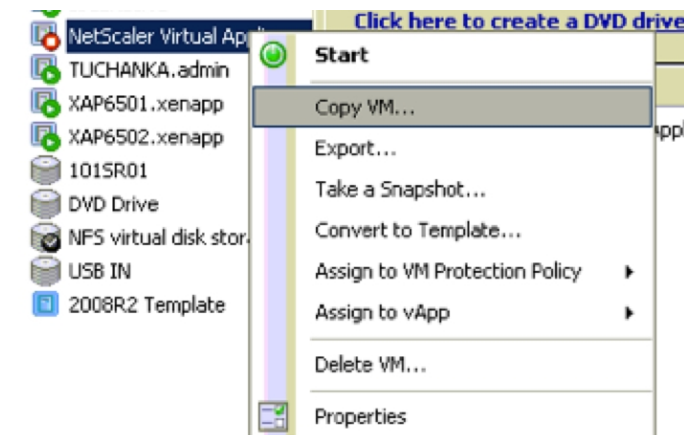


Con la máquina parada (es un requisito), seleccionar: Botón Derecho > Copy VM.

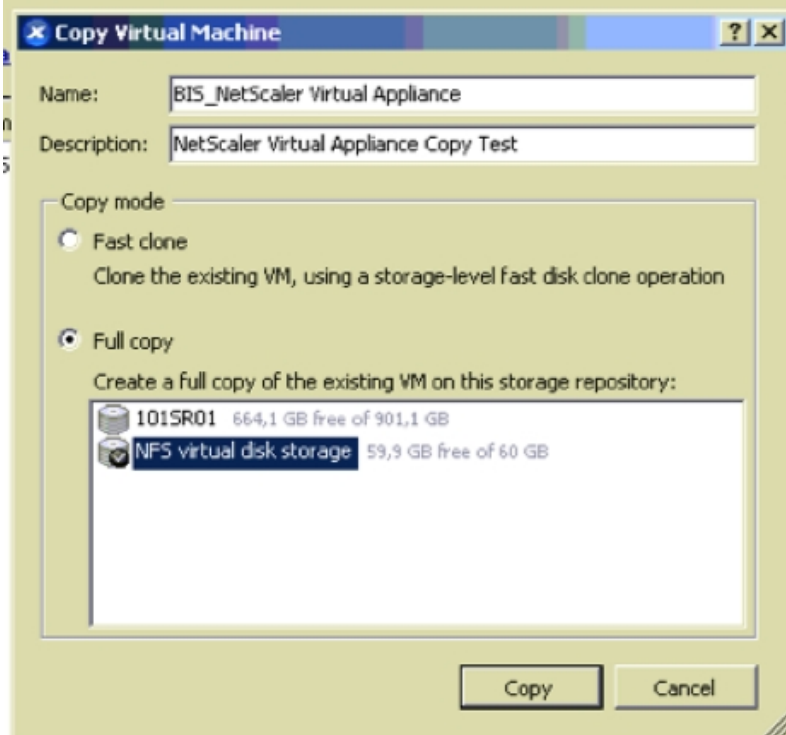
Como mover VMs entre SR en XenServer

Escrito por cristiansan

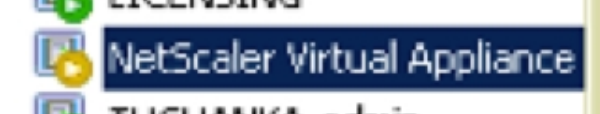
Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:29 - Actualizado Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:40



Se inicia el proceso de copia de la VM a la SR de destino. En este caso, la SR de destino es la SR 'NFS virtual disk storage'.



Tras ello, podemos ver el proceso de copia en los Logs del sistema.



Como mover VMs entre SR en XenServer

Escrito por cristiansan

Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:29 - Actualizado Miércoles, 11 de Julio de 2012 15:40

Virtual Disks

Disks

Name	Description	Size	Virtual Machine
NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	20 GB (0% on disk)	BIS_NetScaler Virtual Appliance

Entonces lo que vamos a hacer es crear un nuevo SR en el mismo host que el original, pero con un nombre diferente.

```
xe sr-add name-label="NFS SR [192.168.1.205:/Citrix]" sr-uuid=bf499181-3be6-de71-f208-e790e55309a7  
name-label ( RW): NFS virtual disk storage  
name-description ( RW): NFS SR [192.168.1.205:/Citrix]  
host ( RO): HomeLab  
type ( RO): nfs  
content-type ( RO):
```

```
[root@xenserver-02 ~]# xe vm-list name-label="NetScaler Virtual Appliance"  
sr-uuid ( RO): 5a10e433-e113-5afb-5b6d-3b91ab41a40b  
name-label ( RW): NetScaler Virtual Appliance  
power-state ( RO): halted
```

Entonces lo que vamos a hacer es crear un nuevo SR en el mismo host que el original, pero con un nombre diferente.

```
[root@xenserver-02 ~]# xe vm-copy new-name-label="Copy from CLI" new-name-description="test copy cli" vm="NetScaler Virtual Appliance" sr-uuid=bf499181-3be6-de71-f208-e790e55309a7
```

Entonces lo que vamos a hacer es crear un nuevo SR en el mismo host que el original, pero con un nombre diferente.

- Copy from CLI
- COSYS storefront

Disks

Name	Description	Size	Virtual Machine
NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	20 GB (0% on disk)	Copy from CLI
NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	NetScaler Virtual Appliance Virtual Disk	20 GB (0% on disk)	BIS_NetScaler Virtual Appliance