

# Vcenter Appliance

## Habilitar el Shell Bash

Entramos en la URL de nuestro vcenter → <https://vcenter:5480> y pulsamos en el menú Access → Botón **Edit** y habilitamos la opción de Bash Shell.

Una vez habilitada dicha opción entramos por ssh al vcenter y escribimos shell para entrar en modo Bash Shell

```
Command> shell
```

## Error de falta de espacio

Si sale un mensaje de aviso del tipo **The /storage/log filesystem is low on disk space or inodes** hay que seguir los pasos siguientes para ampliar el espacio:

Se puede resumir en los siguientes pasos:

- Entrar en el bash shell del appliance
- Ejecutar `df -h` para ver que volumen tenemos lleno
- Editamos la configuración de la máquina virtual y ampliamos el disco correspondiente a dicho volumen según la siguiente recomendación de [vmware](#)
- Reiniciar el appliance

## Referencias

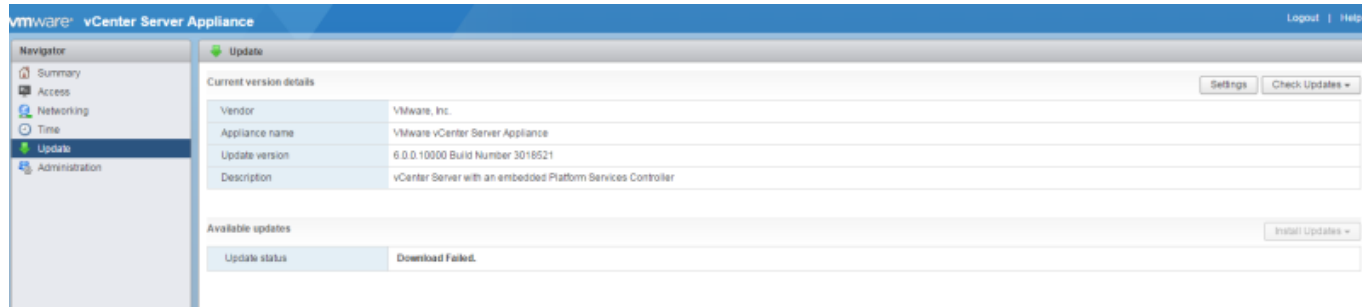
- [Settlersoman](#)
- [vmware](#)

## Actualizar el appliance

El appliance se puede actualizar de varias formas

### Actualizar directamente desde el propio appliance

- Nos validamos al propio appliance <https://vcenter:5480>
- Si nuestra empresa usa un proxy para la salida a Internet hay que definirlo en la opción Networking
- Pulsamos en la opción update → botón Checkupdates → check URL



The screenshot shows the VMware vCenter Server Appliance update interface. The 'Update' section is active in the left sidebar. The main content area displays 'Current version details' with the following information:

Vendor	VMware, Inc.
Appliance name	VMware vCenter Server Appliance
Update version	6.0.0.10000 Build Number 3018521
Description	vCenter Server with an embedded Platform Services Controller

Below this, the 'Available updates' section shows a table with one entry:

Update status	Download Failed.
---------------	------------------

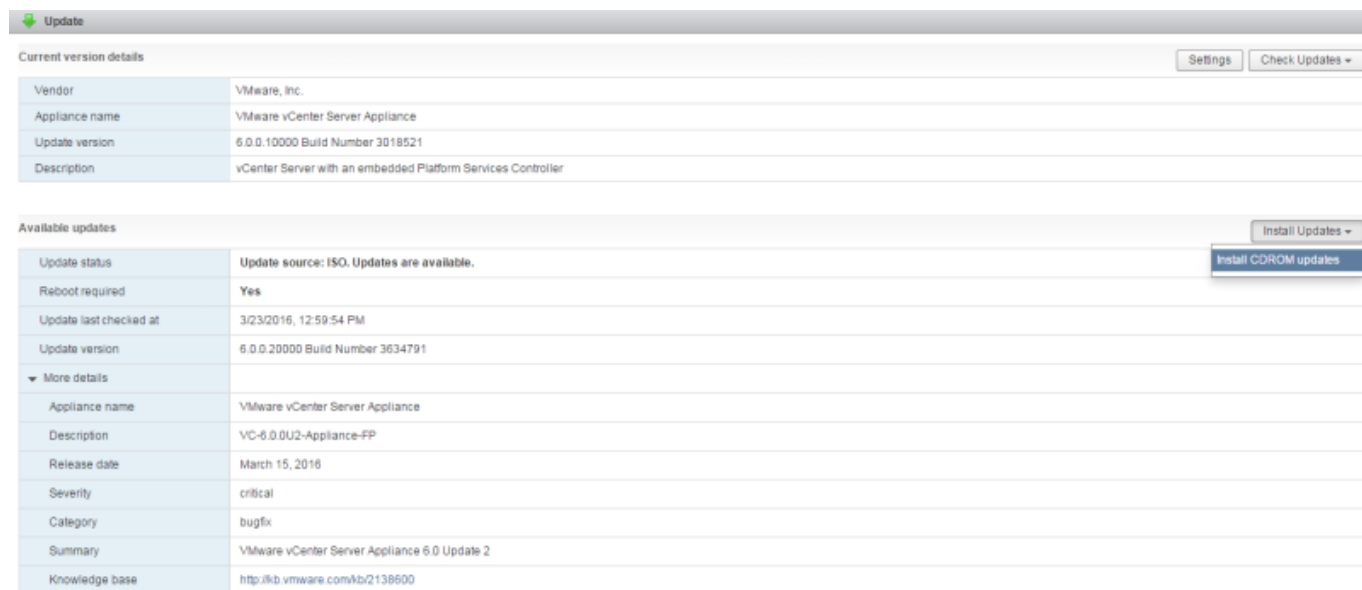
Buttons for 'Settings', 'Check Updates', and 'Install Updates' are visible.



Si tenemos un error al intentar actualizar nuestro appliance y usamos proxy, debemos editar el fichero `/etc/sysconfig/proxy` y añadir el proxy tanto para https como para ftp ya que por defecto desde la configuración sólo pone el proxy para http

## Actualizar mediante ISO

- Descargamos el parche desde <https://my.vmware.com/group/vmware/patch#search>
- Conectamos el CDROM de la máquina virtual del appliance con el ISO que nos acabamos de descargar
- Botón **Check Updates** → Check CDROM



The screenshot shows the VMware vCenter Server Appliance update interface with the 'Update' section active. The 'Available updates' section displays the following information:

Update status	Update source: ISO. Updates are available.
Reboot required	Yes
Update last checked at	3/23/2016, 12:59:54 PM
Update version	6.0.0.20000 Build Number 3634791
More details	
Appliance name	VMware vCenter Server Appliance
Description	VC-6.0.0U2-Appliance-FP
Release date	March 15, 2016
Severity	critical
Category	bugfix
Summary	VMware vCenter Server Appliance 6.0 Update 2
Knowledge base	<a href="http://kb.vmware.com/kb/2138600">http://kb.vmware.com/kb/2138600</a>

Buttons for 'Settings', 'Check Updates', and 'Install Updates' are visible. A 'Install CDROM updates' button is also present.



Iniciando la VMware Remote Console y desde ahí conectarle el cdrom con la iso que hemos descargado en nuestro equipo es posible actualizar el appliance sin copiar el iso a un datastore

From:

<http://wiki.intrusos.info/> - **LCWIKI**

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=virtualizacion:vmware:vcenter:appliance>



Last update: **182023/01/ 13:46**