

Önce tüm sanal makineleri başka bir esxi sunucusun ataşı veya kapat.

İndirdiğin update dosyasını esxi sunucusunun içinde storage alanına at

`vim-cmd /hostsvc/maintenance_mode_enter` komutu ile esxi sunucusunu bakım moduna al. Veya grafik arayüzden.

`cd /vmfs/volumes/` yoluna gel ve ls komutu ile storageni bul

`cd /vmfs/volumes/SSD/SSD/ESXi670-202103001.zip`

Komut satırından upgrade etmek

Önce mevcut yüklü yamaların bir listesine bakalım

`esxcli software vib list`

Update işlemini başlatalım

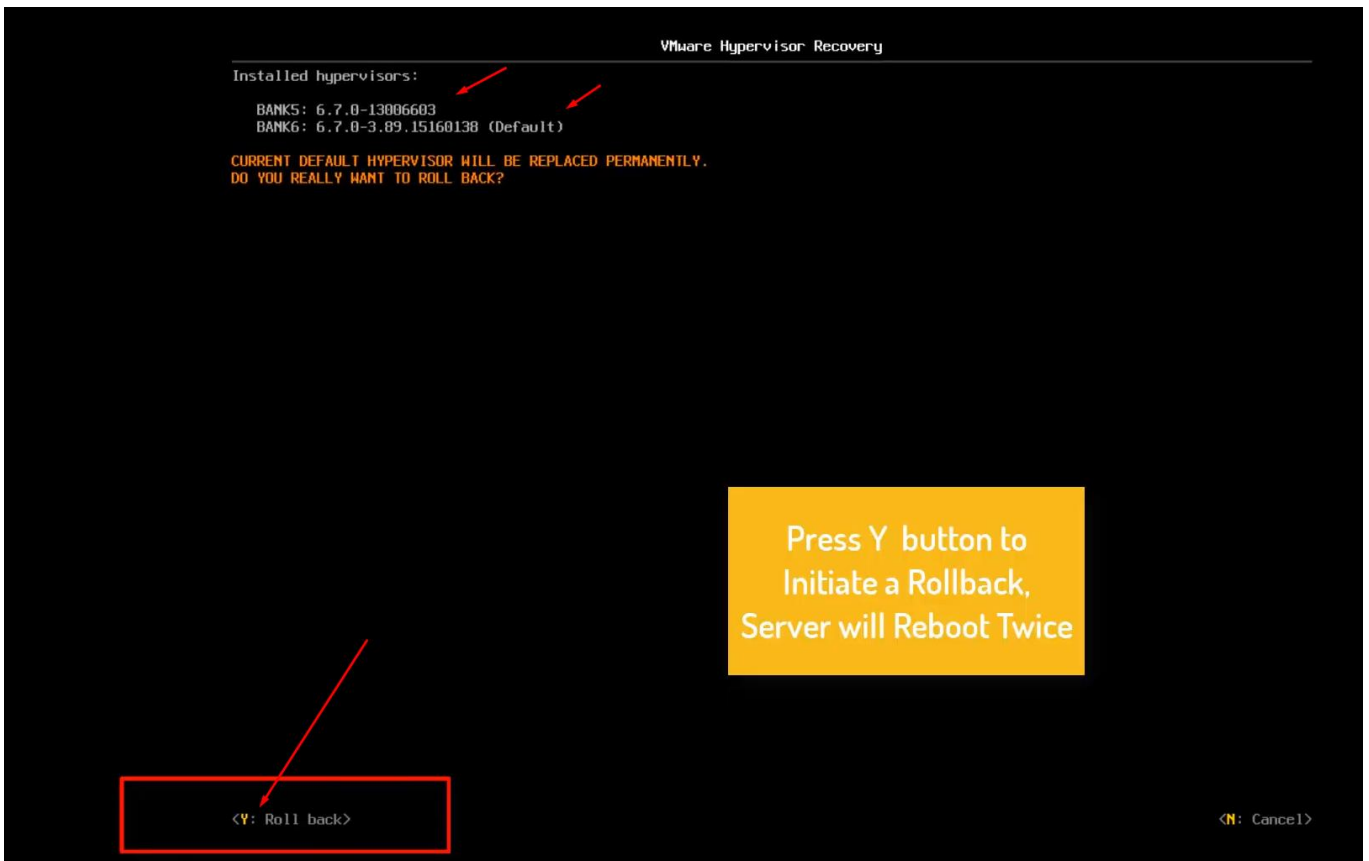
`esxcli software vib update -d /vmfs/volumes/SSD/ESXi670-202103001.zip`

-----  
Vib ile driver yüklemek

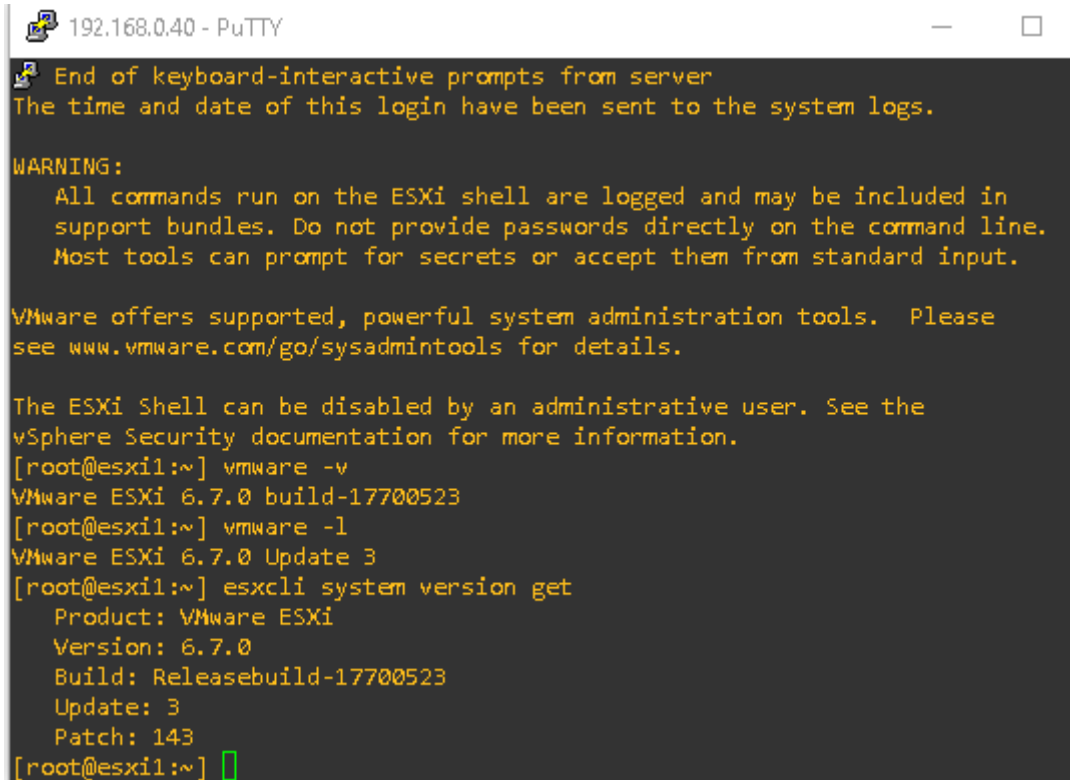
`esxcli software vib install -v /vmfs/volumes/SSD/esxui-signed-12086396.vib`

-----  
upgrade işlemini geri alıp eski sisteme geri dönmek için

esxi sunucusunu yeniden başlat ve açılışta shift+R tuşuna basın açılan ekranda hangi sürümden dönüş yapacağınızı gösterir Y butonuna basarak onaylayın.



vmware -v sürüm numarasını gösterir  
vmware -l  
esxcli system version get



192.168.0.40 - PuTTY

```
End of keyboard-interactive prompts from server
The time and date of this login have been sent to the system logs.

WARNING:
  All commands run on the ESXi shell are logged and may be included in
  support bundles. Do not provide passwords directly on the command line.
  Most tools can prompt for secrets or accept them from standard input.

VMware offers supported, powerful system administration tools. Please
see www.vmware.com/go/sysadmintools for details.

The ESXi Shell can be disabled by an administrative user. See the
vSphere Security documentation for more information.
[root@esxi1:~] vmware -v
VMware ESXi 6.7.0 build-17700523
[root@esxi1:~] vmware -l
VMware ESXi 6.7.0 Update 3
[root@esxi1:~] esxcli system version get
  Product: VMware ESXi
  Version: 6.7.0
  Build: Releasebuild-17700523
  Update: 3
  Patch: 143
[root@esxi1:~] █
```