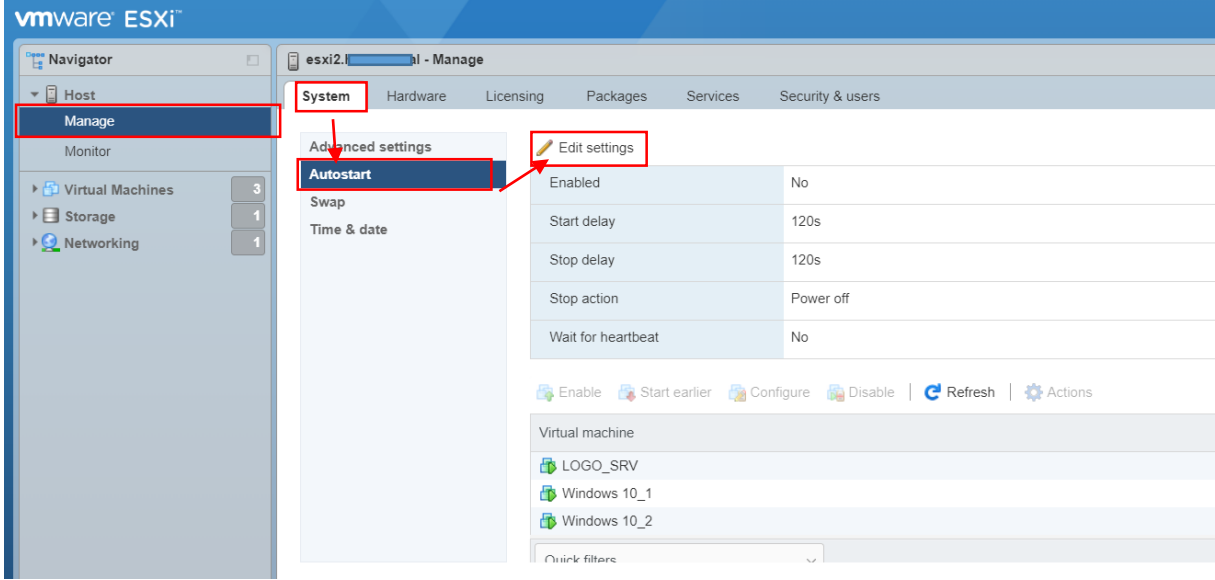
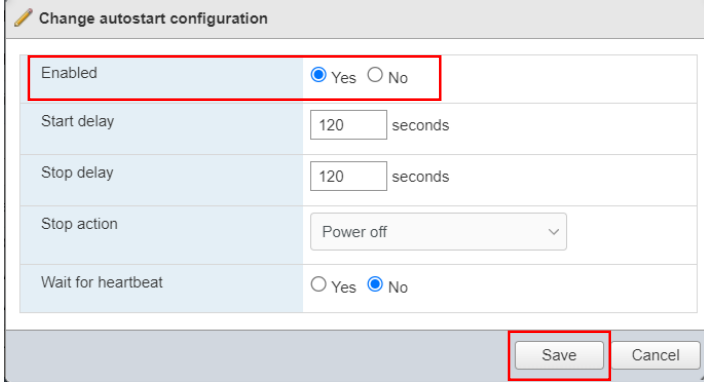


İlgili kimlik bilgilerimi kullanarak Vmware host ' un arayüzüne ulaşıyorum.

Arayüzden “Manage” sekmesinden “System” ve oradan “Autostart” seçeneğine geliyorum. “Edit Settings” butonuna tıklıyorum.



Karşıma gelen ekrandan Enabled kısmından “Yes” seçeneğini seçiyorum.



Kısaca açıklayacak olursak;

Start delay: Sanal Makinanın başlama zamanı (Elektirik kesilip, server tekrar devreye girdiğinde sanal makinalar kaç saniye aralıklarla devreye girsin ayarı)

Stop delay : Sanal Makinanın durdulma zamanı (Elektirik kesilip, server kapandığında sanal makinalar kaç saniye aralıklarla devreye girsin ayarı)

Stop Action: Ana host kapatılması durumunda, çalışan sanal makinalarının durumunun ne olacağı

Konfigürasyonun yapıldığı bölümlerdir.

Konfigürasyonumu tamamlayıp “Save” diyerek işlemimi tamamliyorum.

The screenshot shows the VMware vSphere interface. In the left-hand 'Navigator' pane, the 'Virtual Machines' folder is selected, indicated by a red box and the number '3'. In the main pane, the 'esxi2' host is selected, and the 'Virtual Machines' tab is active. A table lists the virtual machines on the host. The 'LOGO_SRV' VM is highlighted with a red box and the number '1'. A context menu is open for the 'LOGO_SRV' VM, with the 'Autostart' option selected and the 'Enable' sub-option highlighted with a red box and the number '2'. The 'Recent tasks' panel at the bottom left shows a list of tasks, with 'Reconfigure Autostart' repeated multiple times.

Virtual machine	Status	Used space	Guest OS
LOGO_SRV	Normal	287.67 GB	Microsoft Windows Server 20...
Windows	Normal	52.08 GB	Microsoft Windows 10 (64-bit)
Windows	Normal	52.08 GB	Microsoft Windows 10 (64-bit)

Task	Initiator	Queued
Reconfigure Autostart	root	03/11/2023 19:18:42
Reconfigure Autostart	root	03/11/2023 19:18:15
Reconfigure Autostart	root	03/11/2023 19:18:11
Reconfigure Autostart	root	03/11/2023 19:18:00

Create	Register VM	Console	Power on	Power off	Suspend	Refresh	Actions		<input type="text" value="Search"/>
<input type="checkbox"/>	Virtual machine	Status	Used space	Guest OS	Host name	Host CPU	Host memory	Autostart or...	
<input type="checkbox"/>	LOGO_SRV	Normal	287.67 GB	Microsoft Windows Server 20...		36 MHz	18.11 GB	1	
<input type="checkbox"/>	Windows_10_1	Normal	52.08 GB	Microsoft Windows 10 (64-bit)	Unknown	29 MHz	4.06 GB	2	
<input type="checkbox"/>	Windows_10_2	Normal	52.08 GB	Microsoft Windows 10 (64-bit)	Unknown	17 MHz	4.07 GB	3	
<div>Quick filters... </div>									