

8.4 Práctica: Uso de **systemctl** para administrar servicios

En este ejercicio de laboratorio, administrará una unidad de servicio que ya está instalada en el sistema.

Resultados:

Se inhabilita el servicio **chronyd** y ya no se ejecuta en el sistema.

Restablezca su sistema **serverX**.

1. Observe los resultados de **systemctl restart** y los comandos **systemctl reload**.

a. Muestre el estado del servicio **sshd**. Tenga en cuenta la ID de proceso de demonio.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status sshd
```

b. Reinicie el servicio **sshd** y visualice el estado. Cambió la ID de proceso de demonio.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl restart sshd  
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status sshd
```

c. Vuelva a cargar el servicio **sshd** y visualice el estado. La ID de proceso de demonio no cambió y no se interrumpieron las conexiones.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl reload sshd  
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status sshd
```

2. Verifique que el servicio **chronyd** se esté ejecutando.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status chronyd
```

3. Detenga el servicio **chronyd** y visualice el estado.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl stop chronyd  
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status chronyd
```

4. Determine si el servicio **chronyd** está habilitado para comenzar en el arranque del sistema.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl is-enabled chronyd
```

5. Reinicie el sistema y, a continuación, visualice el estado del servicio **chronyd**.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status chronyd
```

6. Inhabilite el servicio **chronyd** para que no se inicie en el arranque del sistema y, luego, visualice el estado del servicio.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl disable chronyd  
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status chronyd
```

7. Reinicie el sistema y, a continuación, visualice el estado del servicio chronyd.

```
[student@serverX ~]$ sudo systemctl status chronyd
```

[Back](#)[Next](#)

[Terms and Conditions](#) | [Privacy Policy](#)

© Copyright 2017 - Gilmore Global, All rights reserved.