

Chkconfig es una utilidad de linux que permite configurar los servicios del sistema, esto es agregarlos, eliminarlos, activarlos o desactivarlos en los distintos niveles de corrida de linux.

Para empezar debes instalarlo, como usuario de Red hat y sus derivados se que siempre se instala por defecto en estas distribuciones, si no utiliza el gestor de paquetes de tu distribución y agregalos.

Su utilización es bastante sencilla, por ejemplo para listar los servicios actualmente existentes, ejecuta:

```
chkconfig --list
```

este comando mostrara un listado de los servicios actualmente existentes en el sistema.

```
chkconfig --level 234 sendmail on
```

este comando le dice al sistema que habilite (on), el servicio sendmail en los niveles de corrida 2, 3 y 4. si quisieras deshabilitar el servicio en los mismos niveles de corrida solo deberias cambiar el modificador "on" por "off".

```
chkconfig --add sendmail
```

este comando agrega el servicio sendmail al listado de servicios del sistema, pero no lo activa para activarlo debes ejecutar el comando con el modificador "--level", si lo que deseas es eliminar un servicio del listado de servicios debes cambiar el modificador "--add" por "--del".

Antes de que un servicio sea agregado debe existir el archivo que controla el servicio en el directorio "/etc/rc.d/init.d/", de lo contrario no podra ser agregado al sistema. El comandos chkconfig incluye tambien las opciones reset y resetpriorities, que sirven para resetear el servicio a la configuración por defecto incluida en el archivo de control del servicio antes mencionado, bueno si necesitas mas información sobre el comando siempre puedes hacer un "man chkconfig", ojala les sirva y hasta pronto.