

knockd

demonio que escucha en unos puertos determinados una secuencia determinada para realizar una serie de acciones

normalmente, se abre de manera temporal algún puerto (como de gestión remota)

instalacion

```
aptitude install -y knockd
```

configuración

arrancar el demonio:

[/etc/default/knockd](#)

```
START_KNOCKD=1
```

[/etc/knockd.conf](#)

```
[options]
    UseSyslog

[opencloseSSH]
    sequence      = 7000,8000,9000
    seq_timeout   = 5
    start_command = /sbin/iptables -A INPUT -s %IP% -p tcp --dport 22
-j ACCEPT
    stop_command  = /sbin/iptables -D INPUT -s %IP% -p tcp --dport 22 -
j ACCEPT
    tcpflags     = syn
    cmd_timeout  = 20
```

antes se ha tenido que aplicar un cierre de puertos y un mantener conexiones ya establecidas en [IPTABLES](#)

cliente

```
knock <servidor> 7000 8000 9000 && ssh user@servidor
```

enlaces

- <http://www.zeroflux.org/projects/knock>

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - **miguel angel torres egea**

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:paquetes:knockd>

Last update: **19/11/2016 07:11**

