

[Remoto] Haciendo WOL



- Wake on Lan (TECNOZERO)
- Comando Linux wakeonlan: enciende tus equipos de manera remota
- Wikipedia - Wake on LAN
- Wake on Lan - Encendido remoto
- Wake On LAN/WAN - Encender remotamente un ordenador
- WOL (Wake On Lan) Remoto
- Encendido remoto Wake On Lan
- Wake On Lan - Lo hice y lo entendí

Haciendo WOL desde Linux

- **Orden por consola.** Una posible orden es wakeonlan y puede ser necesario instalarla previamente

```
# aptitude install wakeonlan
```

El uso de esta orden:

```
usuario@host:~$ wakeonlan
Usage
    wakeonlan [-h] [-v] [-i IP_address] [-p port] [-f file] [[hardware_address] ...]

Options
    -h
        this information
    -v
        displays the script version
    -i ip_address
        set the destination IP address
        default: 255.255.255.255 (the limited broadcast address)
    -p port
        set the destination port
        default: 9 (the discard port)
    -f file
        uses file as a source of hardware addresses

See also
    wakeonlan(1)
```

- **Ejemplo** para en una única orden encender varios equipos:

```
wakeonlan -f macs.txt
```

donde previamente hemos creado el fichero macs.txt con la lista de MACs de los ordenadores que queremos encender

[macs.txt](#)

```
04:92:26:c3:8a:f8
64:51:06:36:0e:35
64:51:26:60:0e:3e
04:92:f6:c1:f3:c0
64:51:06:5b:f0:eb
```

64:51:26:51:07:c3

Haciendo WOL desde Windows

Hay múltiples programas que permiten hacerlo. Uno de ellos es [MagiWOL](#), que existe tanto en versión instalable como portable.



MagiWOL

- [MagiWOL versión portable 3.42](#)
- [MagiWOL versión portable 3.62](#)

Haciendo WOL desde un NAS Synology



- [How To Wake up Windows Machine via WOL from Synology NAS \(or any Linux Server\)](#)



From:
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:
https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:remoto:wol_basico:inicio?rev=1745599187

Last update: **2025/04/25 18:39**

