

Como añadir disco duro a máquina virtual de proxmox sin reiniciar la VM

Para poder instalar un disco duro adicional en nuestra máquina virtual en proxmox sin que sea necesario apagar y encender la máquina para que lo reconozca primero debemos modificar el archivo de configuración de la máquina virtual que se encuentra en la siguiente ruta:

```
/etc/pve/qemu-server/<VMID>.conf
```

```
root@PROXMOX:/etc/pve/qemu-server# ls
100.conf 101.conf 103.conf 105.conf 106.conf 107.conf 108.conf 109.conf
```

Dentro del archivo en cuestión se debe añadir la siguiente opción:

```
hotplug: 1
```

```
GNU nano 8.4 105.conf *
boot: order=scsi0;ide2;net0
cores: 2
cpu: x86-64-v2-AES
ide2: local:iso/ubuntu-24.04.3-live-server-amd64.iso,media=cdrom,size=3226020K
memory: 4096
meta: creation-qemu=10.0.2,ctime=1770720993
name: Ubuntu-Coches
net0: virtio=BC:24:11:88:9E:E7,bridge=vibr0,firewall=1
numa: 0
ostype: l26
scsi0: local-lvm:vm-105-disk-0,ioread=1,size=100G
scsihw: virtio-scsi-single
smbios1: uuid=f8897f9e-22bd-41bf-95a9-ac4ffe1649ab
sockets: 1
vmxpid: 4c414e6a-c765-4684-97dd-09f75d7f7362
hotplug: 1
```

From:
<https://knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:
<https://knoppia.net/doku.php?id=proxmox:hotplug&rev=1777010246>

Last update: 2026/04/24 05:57

