#### Listar maquinas virtuales

```
VBoxManage list vms

"FedoraServer" {e5cfa75c-0145-4de8-94ca-fa3357563d6a}

"win7_drive_UNI" {be4acbeb-3920-4ada-9d39-00c27adc785c}

"Kali" {f355d814-0561-49ea-90a2-71d9124d2957}
```

#### Arrancar una maquina

Se puede arrancar una maquina virutal de dos formas distintas, con el nombre de la maquina o con su identificador.

```
VBoxManage startvm "Kali"
VBoxManage startvm f355d814-0561-49ea-90a2-71d9124d2957
```

### Pausar una maquina

VBoxManage controlvm "Kali" pause

#### Reiniciar maquina pausada

```
VBoxManage controlvm "Kali" resume
```

### Reiniciar maquina inmediatamente

VBoxManage controlvm "Kali" reset

### Apagar maquina

VBoxManage controlvm "Kali" poweroff

# Guardar el estado de una maquina

VBoxManage controlvm "Kali" savestate

## Exportar maquinas virtuales

Se pueden exportan en un unico ova todas las maquinas que se deseen vboxmanage export "s1\_lan" "s1\_dmz" -o S1.ova

# Reducir el tamaño que ocupa en disco la maquina

```
#!/bin/bash

#vboxmanage modifymedium --compact /path/to/thedisk.vdi
#vboxmanage modifyhd /path/to/thedisk.vdi --compact

script='vboxmanage modifyhd '

find . -type f -name "*.vdi" -exec $script {} --compact \;
```