

López Calderón Francisco Javier

# Clonezilla

## Con capturas

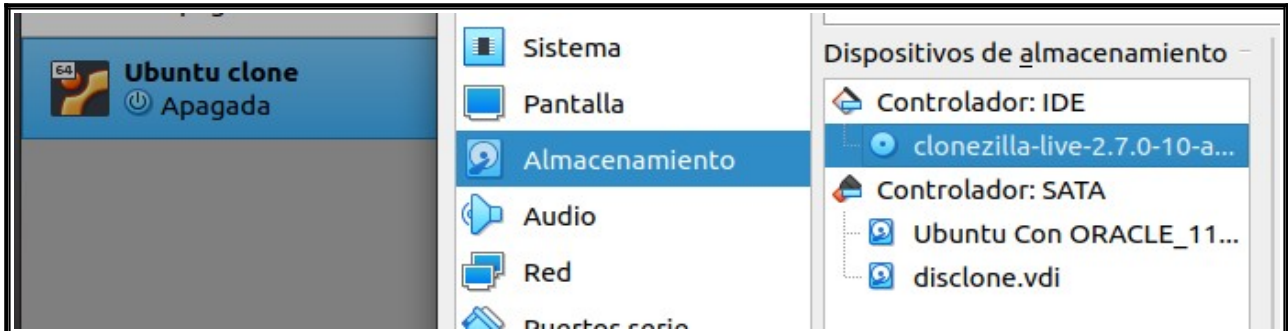


## Índice

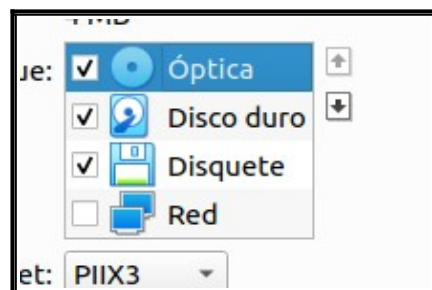
1) Clonado (Clonezilla).....	3
------------------------------	---

## 1) Clonado (Clonezilla)

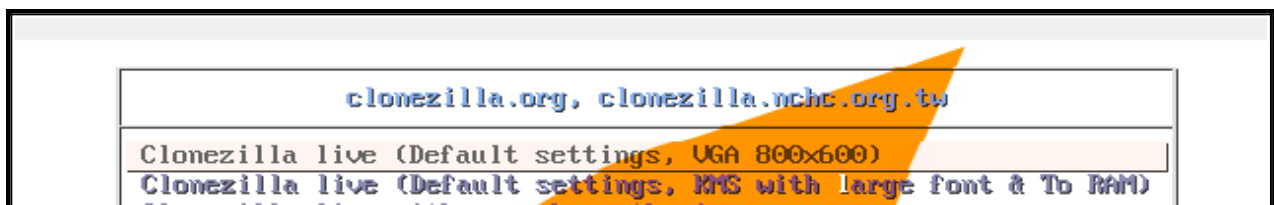
Se ha creado la máquina y se ha añadido el disco origen y el nuevo



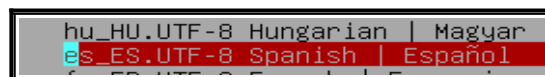
Cambiamos la prioridad a la óptica



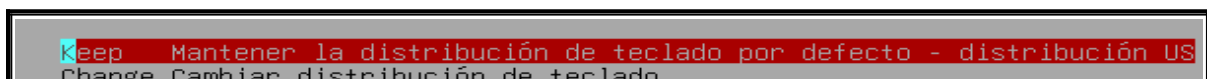
Seleccionamos Live Default



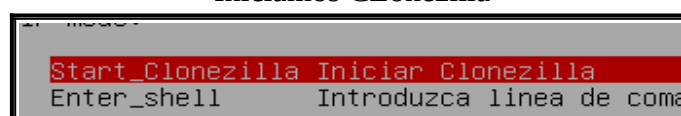
Seleccionamos Spanish



Por defecto



Iniciamos CLonezilla



Seleccionamos la segunda opción

```
device-image Disco/Partición a/desde Imagen
device-device Disco/Partición a Disco/Partición
remote-source Introduzca el modo de origen de la
```

Principiante :(

Beginner	Modo Principiante: Aceptar opciones por defecto
Expert	Modo Experto: Selecciona tus propias opciones

Disco a disco

disk_to_local_disk	disco_local_a_disco_local_clonado
part to local part	partición local a to partición local

Seleccionamos el disco origen

```
sda 21.5GB_VBOX_HARDDISK_VBOX_HARDDISK_VB977e5b99-f8271598
sdb 85.9GB_VBOX_HARDDISK_VBOX_HARDDISK_VB79c7fe4f-419dca97
```

Seleccionamos el disco destino

```
sdb 85.9GB_VBOX_HARDDISK__VBOX_HARDDISK_VB79c7fe4f-419dca97
```


## Elegimos

```
-p choose      Elija reiniciar/apagar/etc cuando todo esté terminado
-p true        Introduzca línea de comandos del prompt
```


Esperamos a que termine el proceso

```
Elapsed: 00:00:08 Remaining: 00:01:26 Rate: 8.67GB/min  
Current Block: 309248 Total Block: 5111040
```

Data Block Process:



Total Block Process:



Máquina origen

```
iesjdc@iesjdc-VirtualBox:~$ hostname  
iesjdc-VirtualBox  
iesjdc@iesjdc-VirtualBox:~$ ifconfig  
enp0s3: flags=4163<UP,BROADCAST,RUNNING  
        inet 10.0.2.15  netmask 255.255  
        inet6 fe80::614f:d1a1:40bd:43b7
```

```
iesjdc@iesjdc-VirtualBox:~$ hostname  
iesjdc-VirtualBox  
iesjdc@iesjdc-VirtualBox:~$ ifconfig  
enp0s3: flags=4163<UP,BROADCAST,RUNNING  
        inet 10.0.2.15  netmask 255.255  
        inet6 fe80::614f:d1a1:40bd:43b7
```

Máquina clonada

