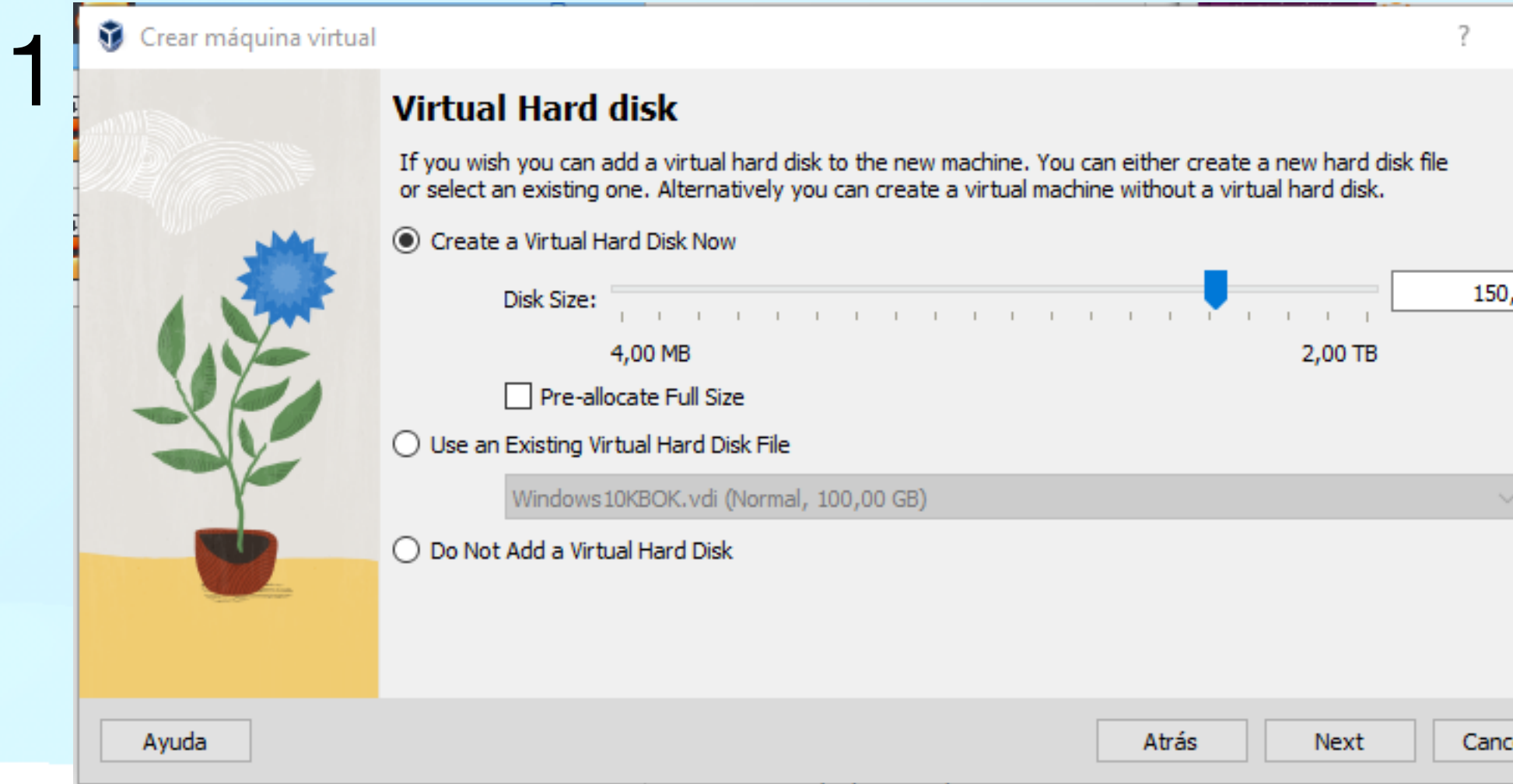
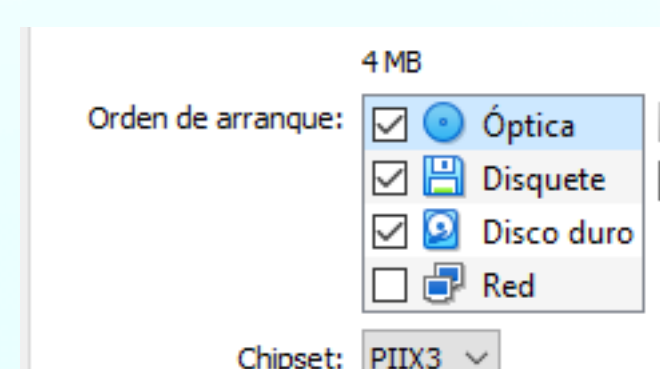


Practica_5_3

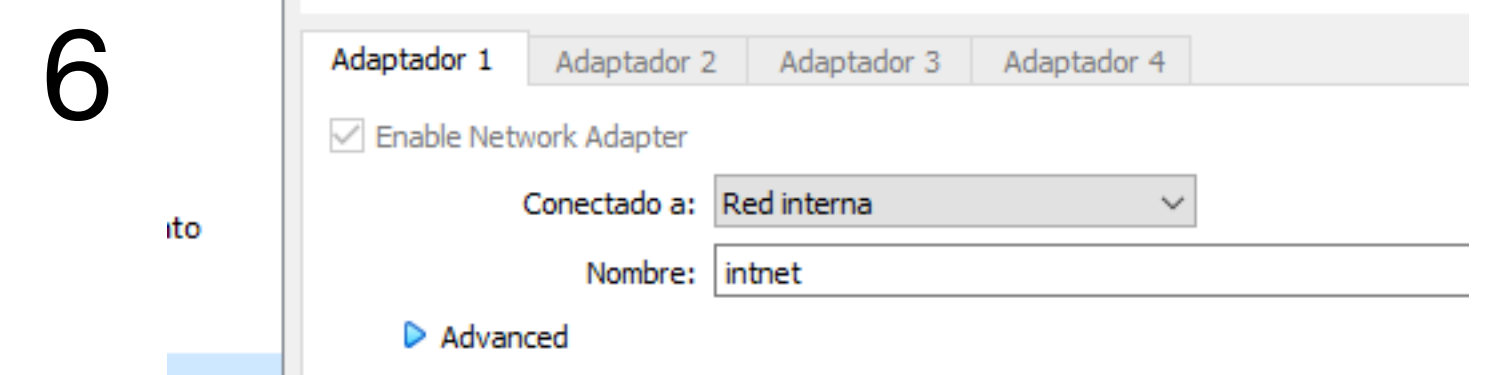
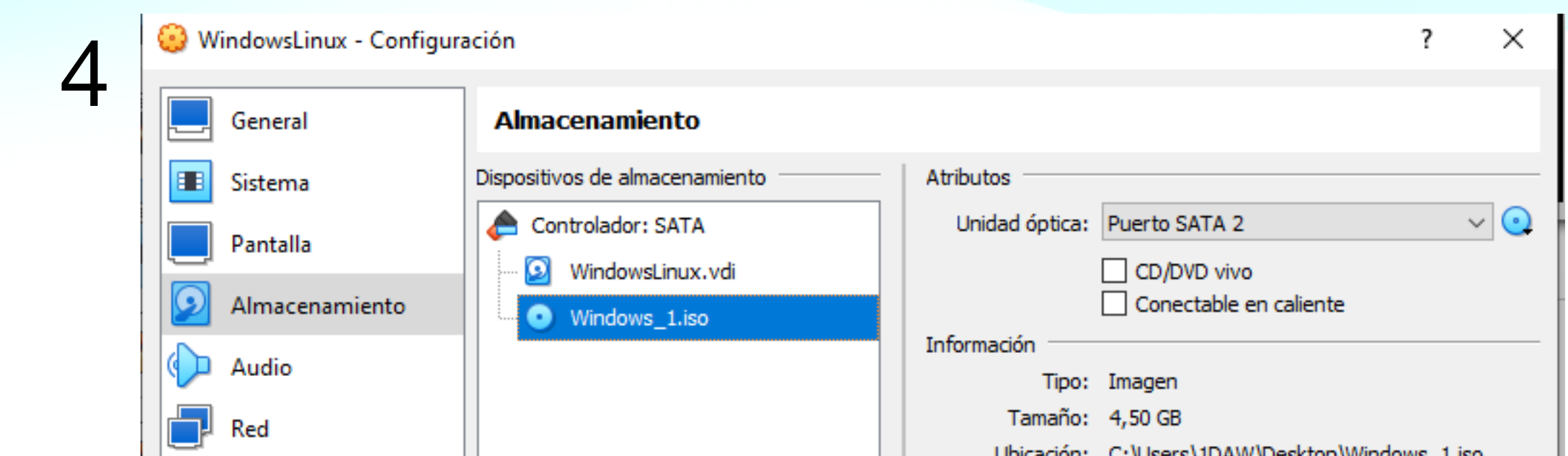
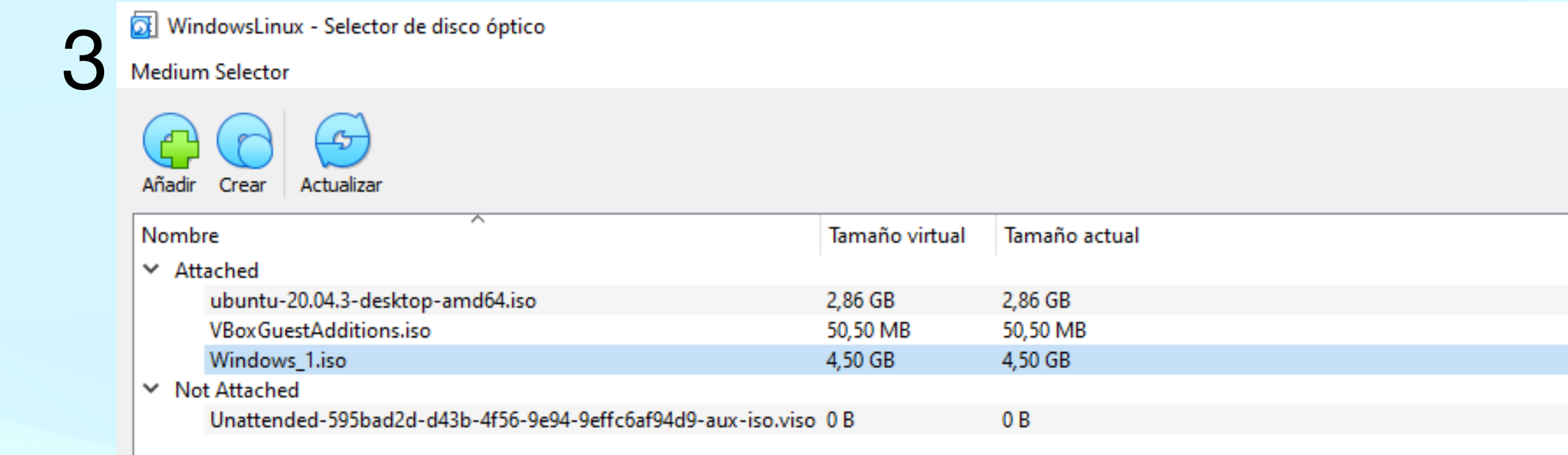
Ejercicio 11- Creación de maquina



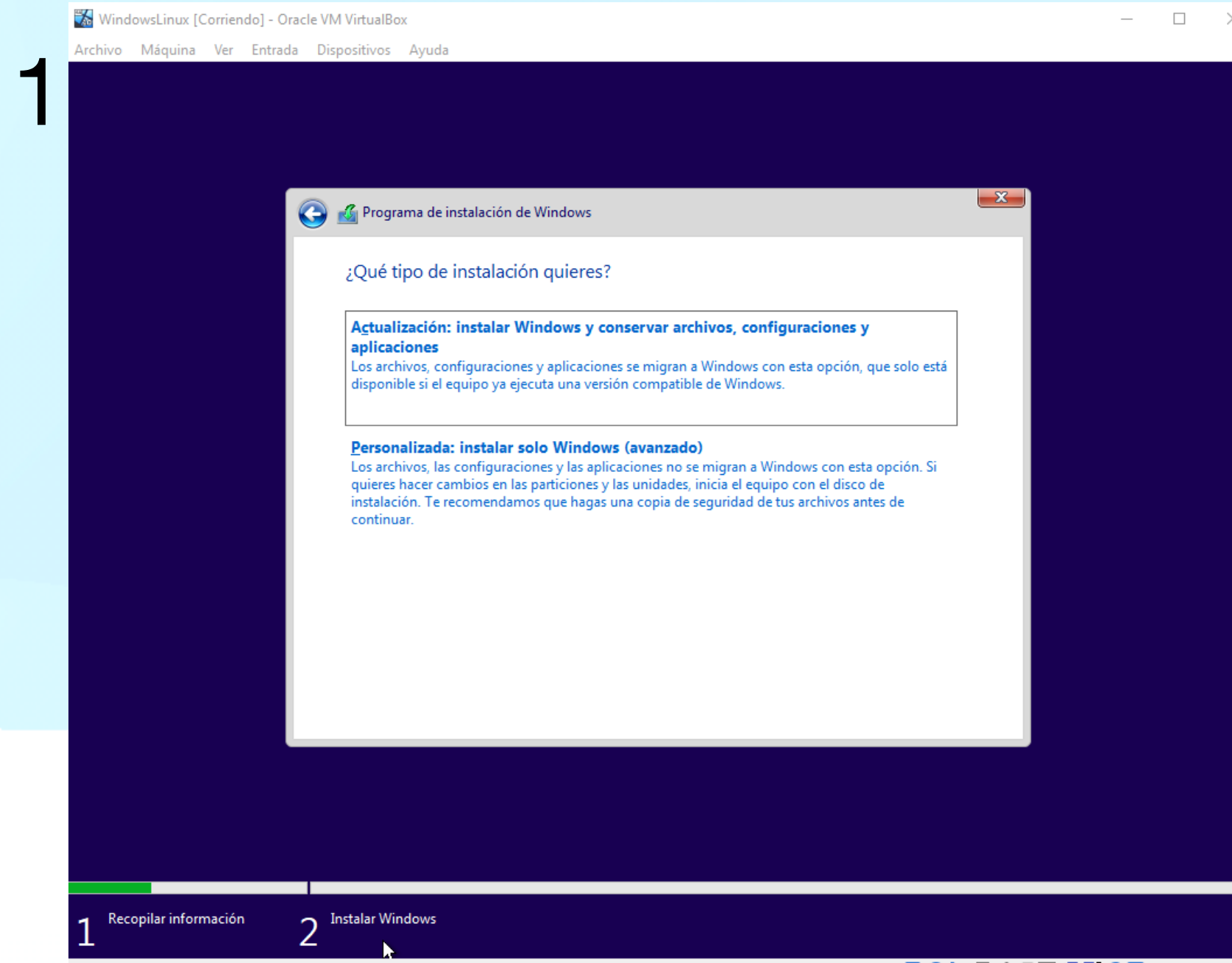
1. Crear el hardware
2. Agregamos al grupo SOM
3. Añadir ISO de Windows
4. ISO añadida
5. Ordenar el orden de arranque
6. Red interna (Al instalar el S.O no pide datos etc)



5



EJERCICIO 11- Instalacion de Windows

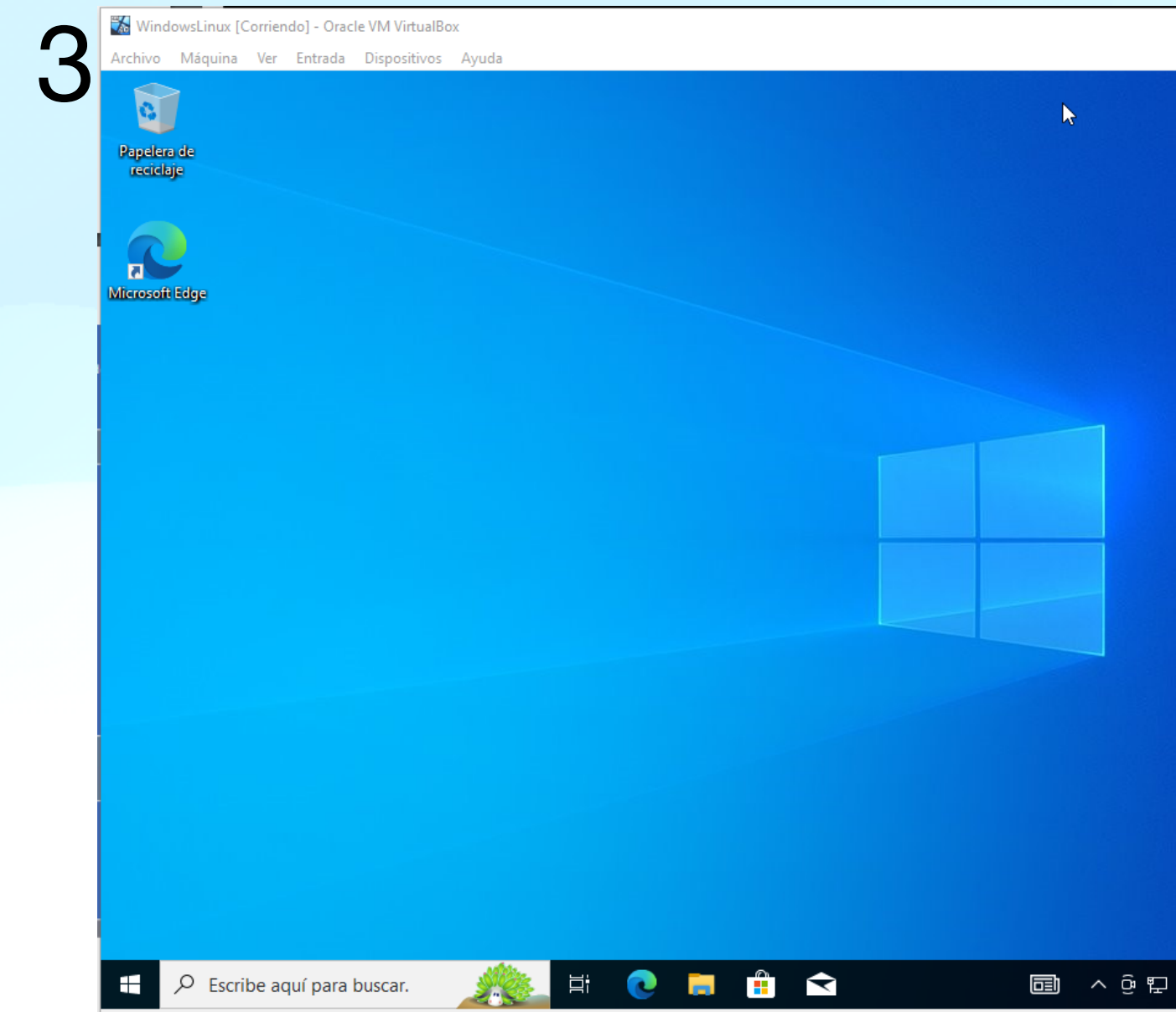


The screenshot shows the Windows Disk Management tool. It lists four partitions on 'Unidad 0': 'Partición 1: Reservado para el sistema' (50.0 MB, Sistema), 'Partición 2' (73.2 GB, Principal), and 'Espacio sin asignar en la unidad 0' (76.8 GB, 76.8 GB). The 'Partición 2' is highlighted.

Nombre	Tamaño total	Espacio disp...	Tipo
Unidad 0 Partición 1: Reservado para el sistema	50.0 MB	38.0 MB	Sistema
Unidad 0 Partición 2	73.2 GB	73.2 GB	Principal
Espacio sin asignar en la unidad 0	76.8 GB	76.8 GB	

1

1. Instalar Windows como avanzado
2. Crear una partición para S.O windows
3. Windows Instalado
4. Quitar iso de Windows e introducir la de Ubuntu

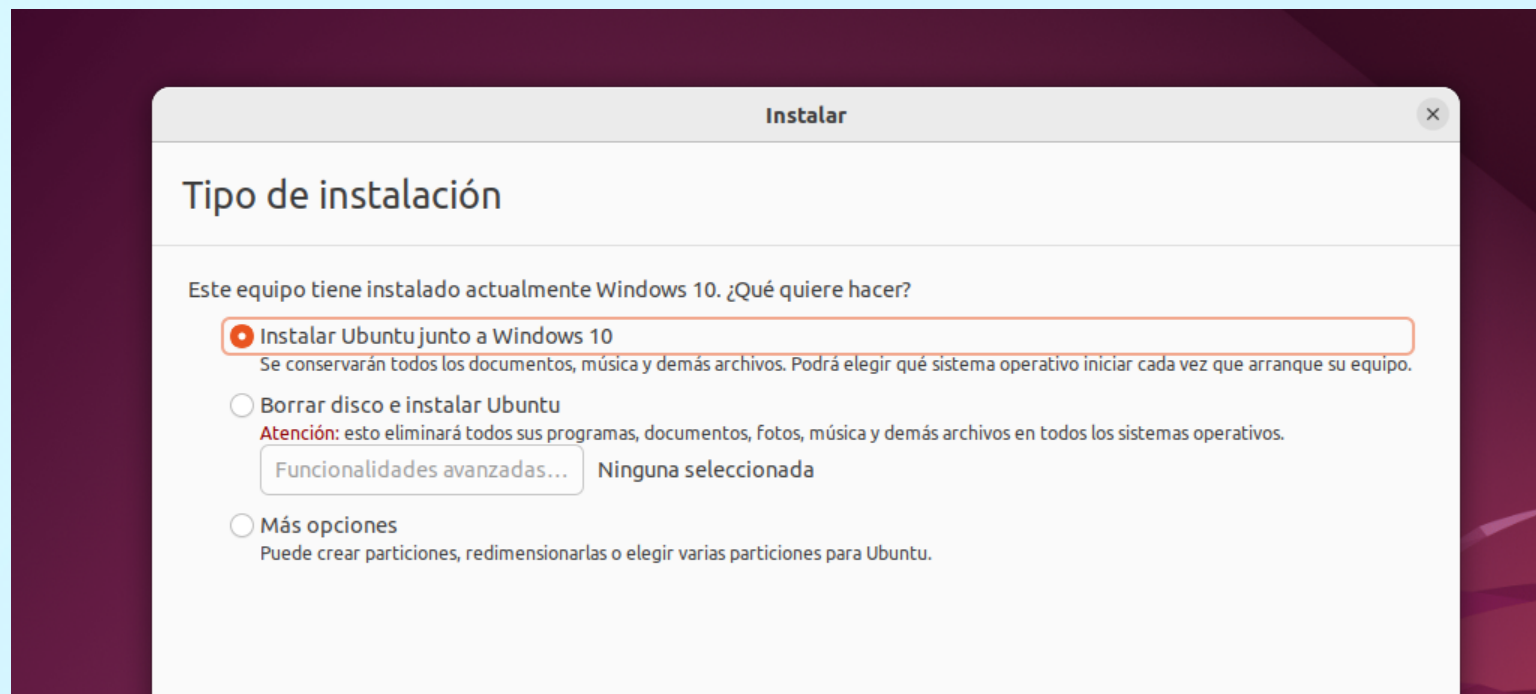


3

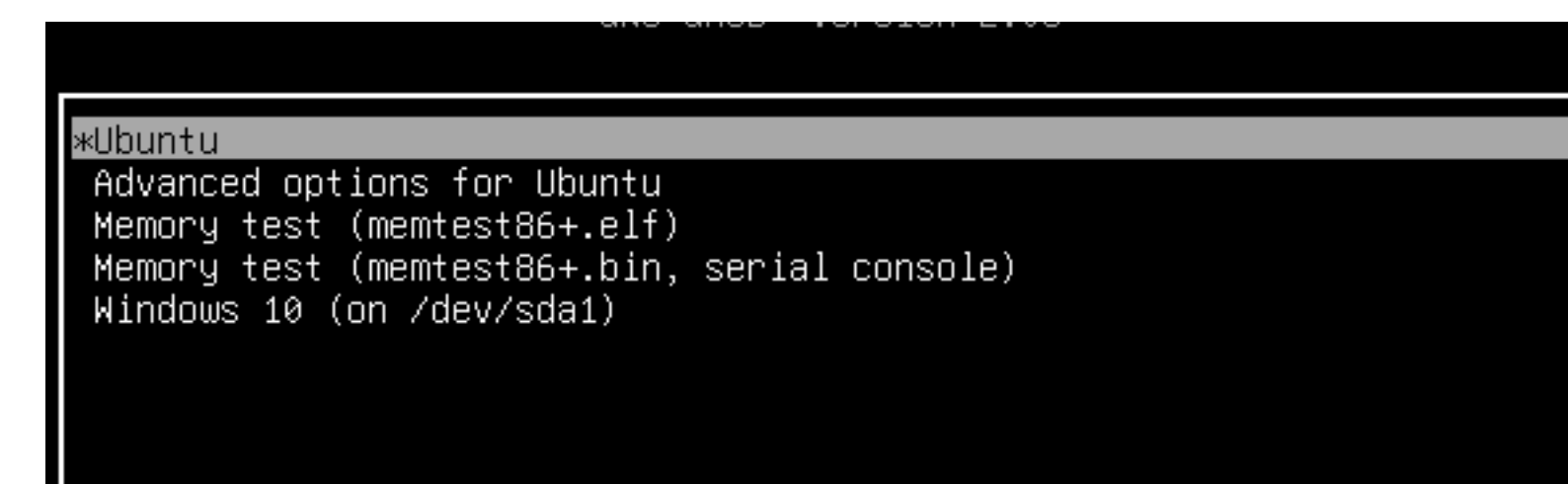
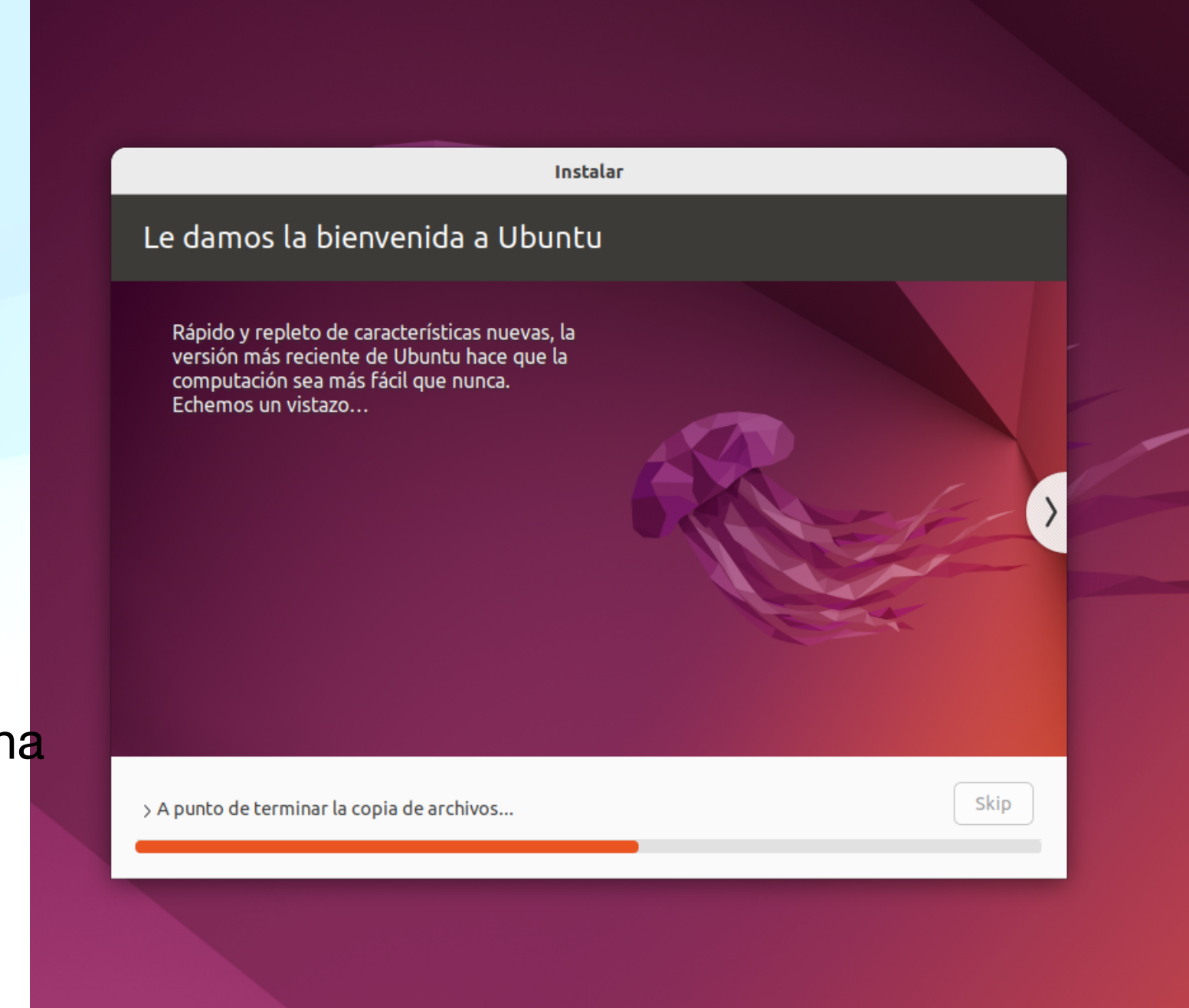
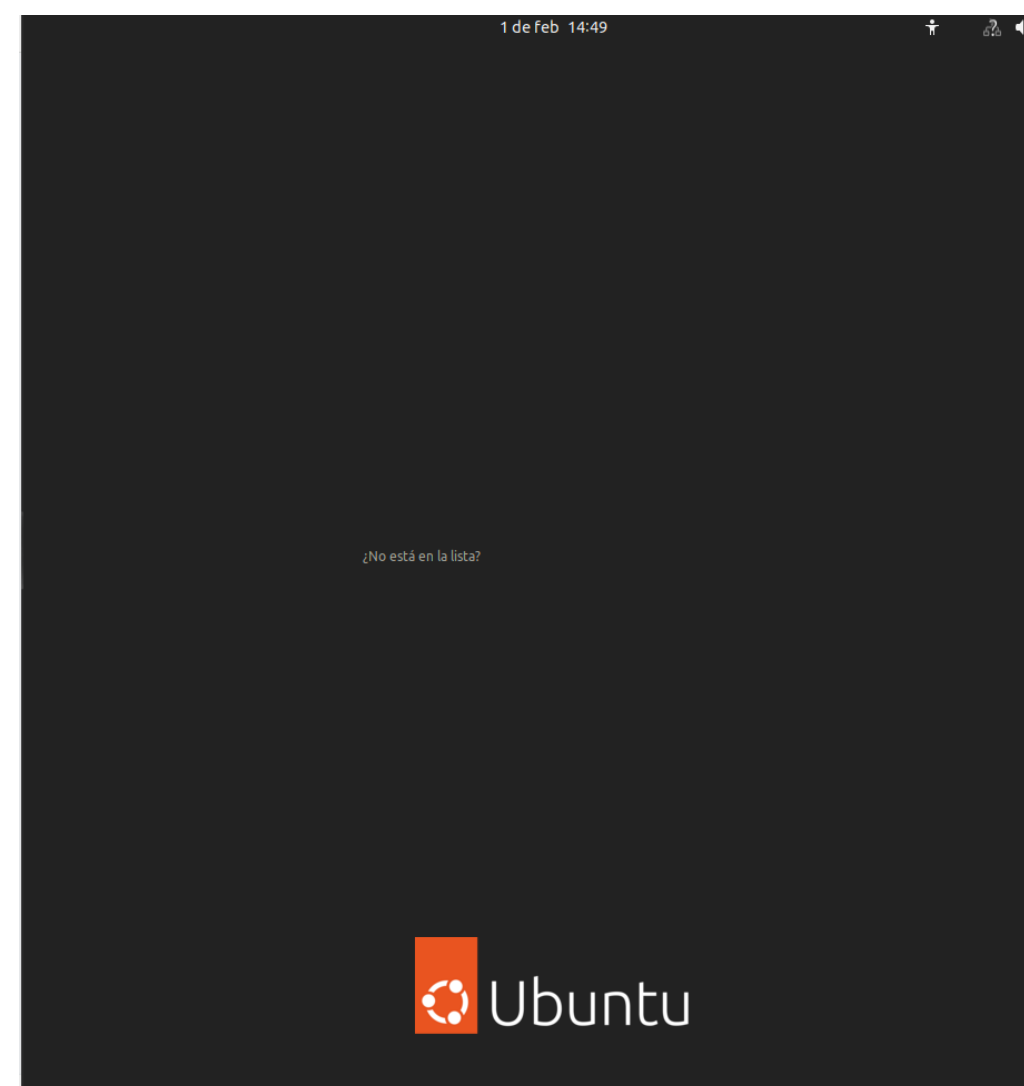
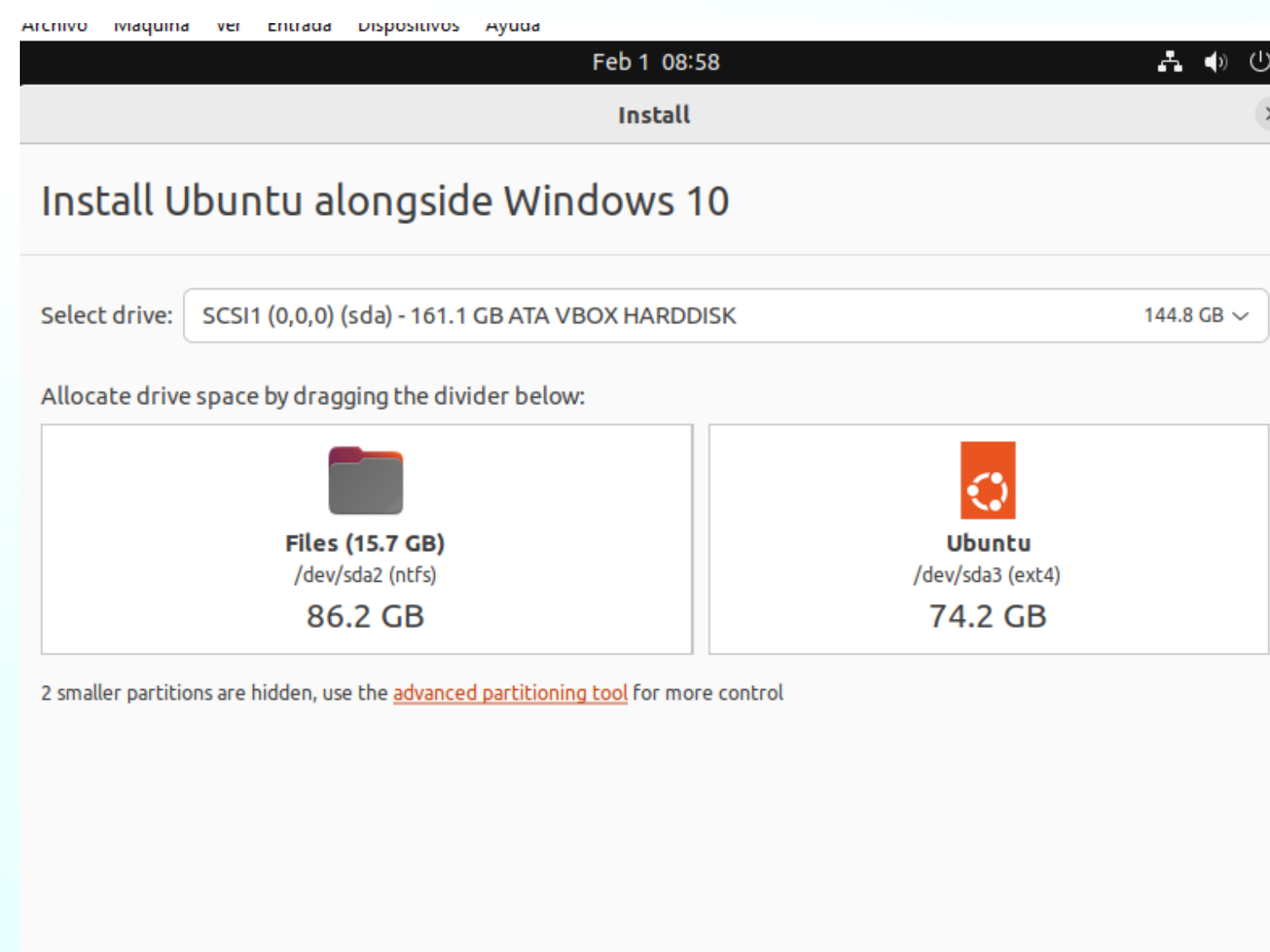
The screenshot shows the 'WindowsLinuxKBOK - Configuración' window in Oracle VM VirtualBox Manager. The 'Almacenamiento' tab is selected. It shows a tree view of storage devices under 'Controlador: SATA': 'WindowsLinuxKBOK.vdi' and 'ubuntu-22.04.3-desktop-amd64.vdi'. The 'ubuntu-22.04.3-desktop-amd64.vdi' is highlighted. On the right, there are sections for 'General', 'Sistema', 'Pantalla', 'Almacenamiento', and 'Audio' attributes, and an 'Información' panel.

4

EJERCICIO 11 - Ubuntu

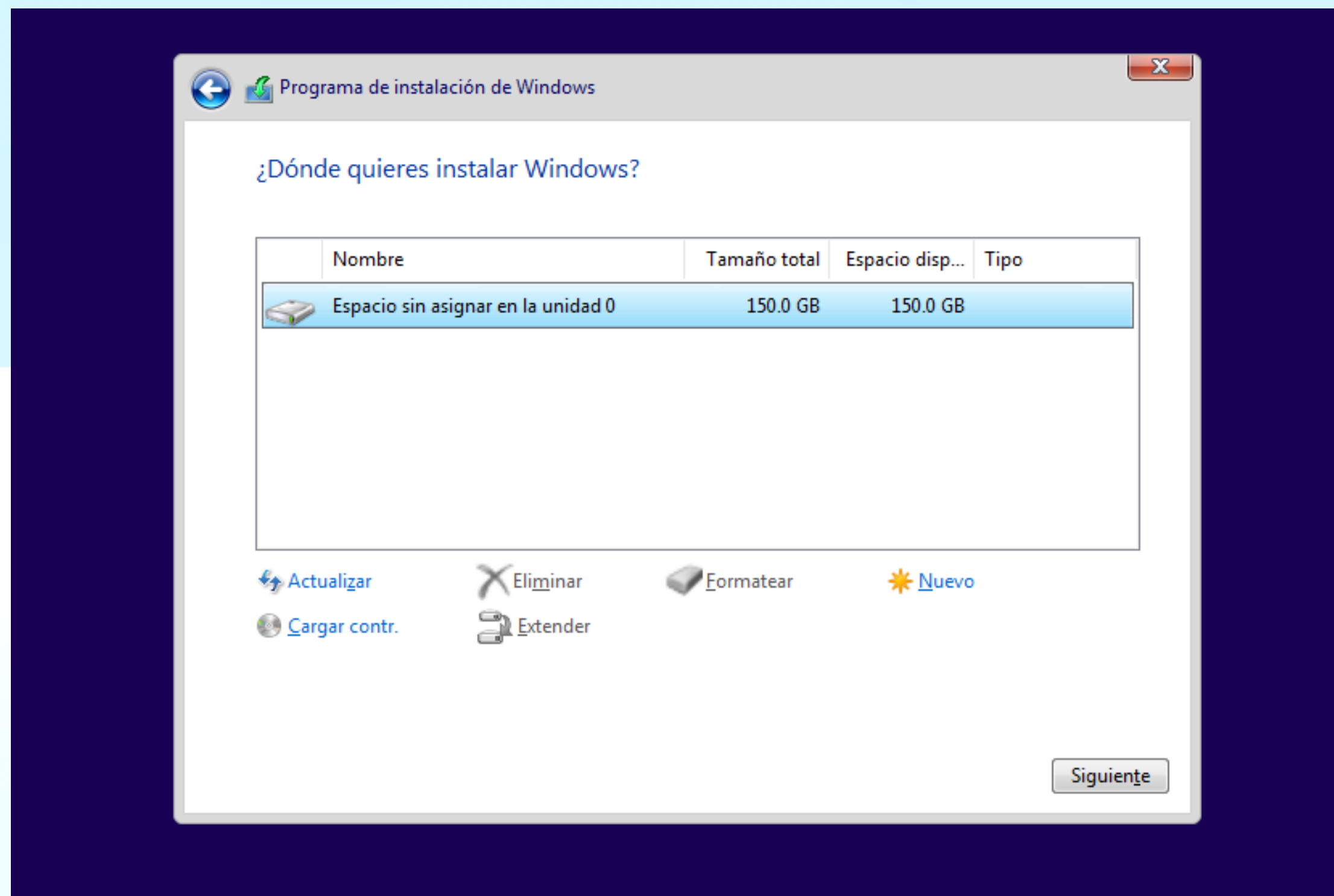


1. Instalar Ubuntu junto a Windows
2. Administrar espacio para Ubuntu
3. Instalación
4. Al reiniciar el hierro al ser dual boot te deja elegir que S.O necesitas, 10 segundos de espera, sino se mete automáticamente en Ubuntu
5. Problema con ubuntu, S.O congelado, no funciona



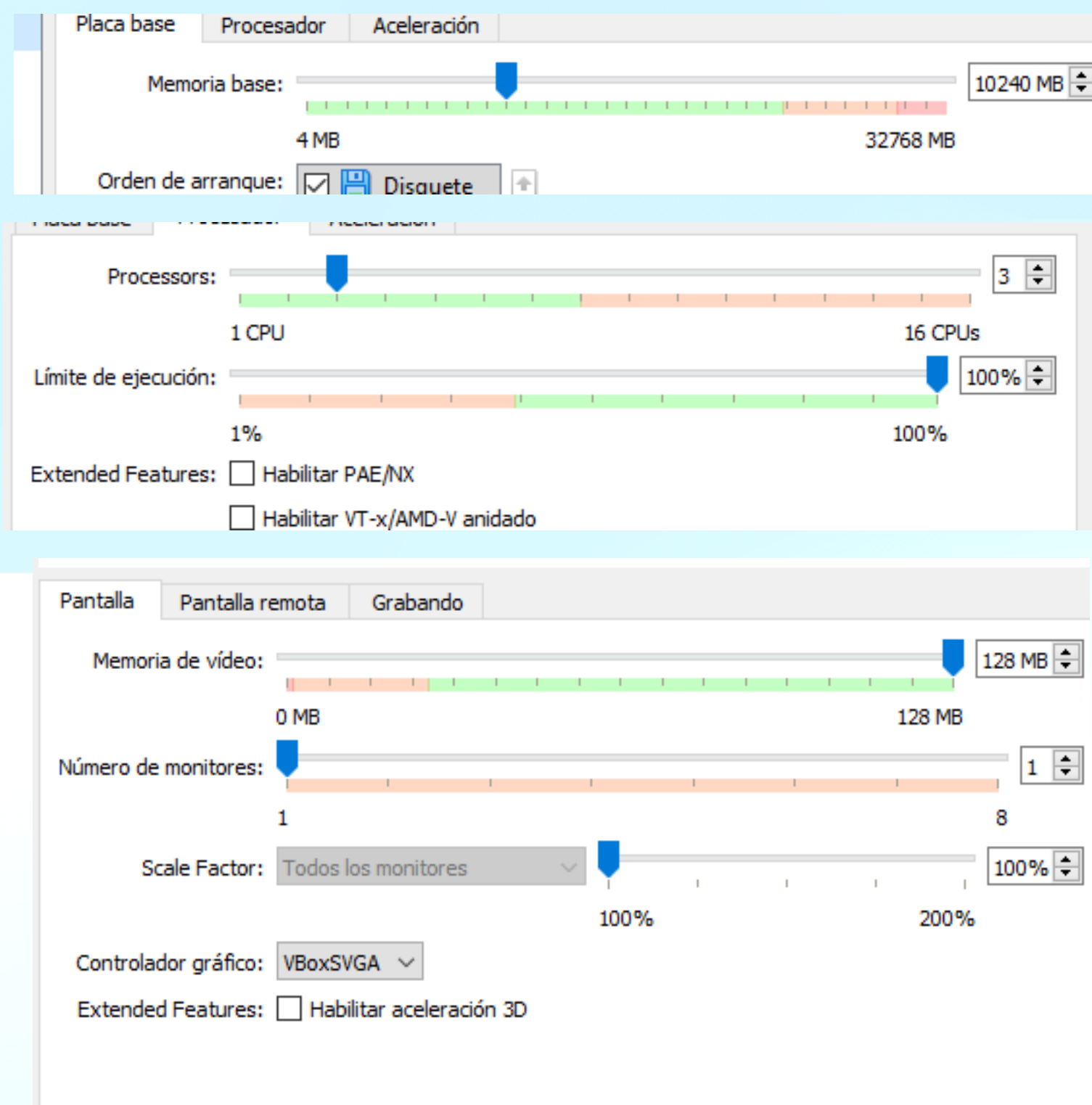
SOLUCIONES - Ubuntu Congelado

1. Reinstalar sin crear partición



SOLUCIONES - Ubuntu Congelado

1. Revisar configuración de Hardware

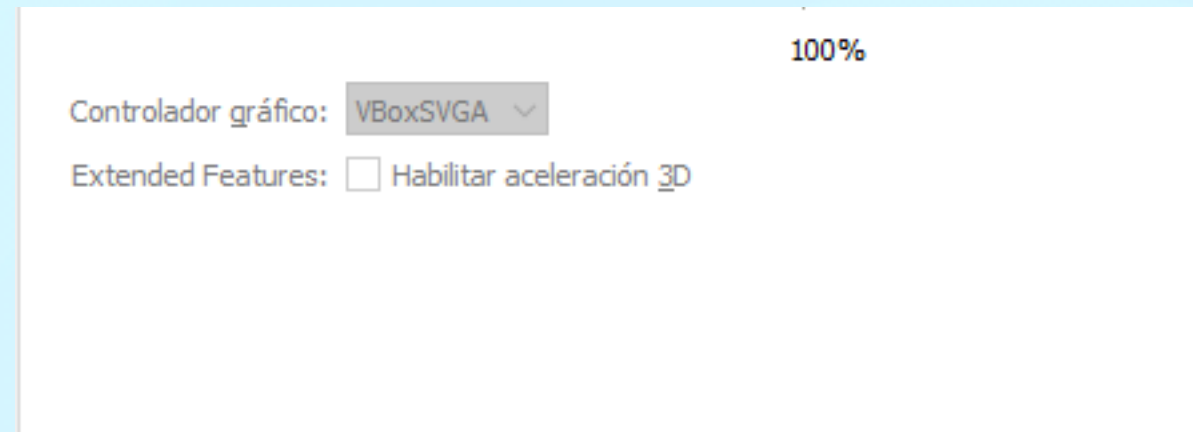


2. Verificar Recursos de HOST

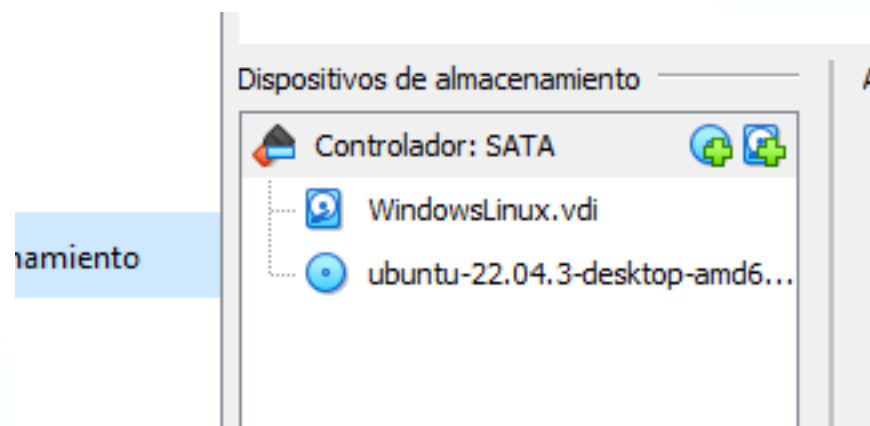
(El usuario anfitrión tiene suficientes recursos para arrancar la maquina)

SOLUCIONES - Ubuntu congelado

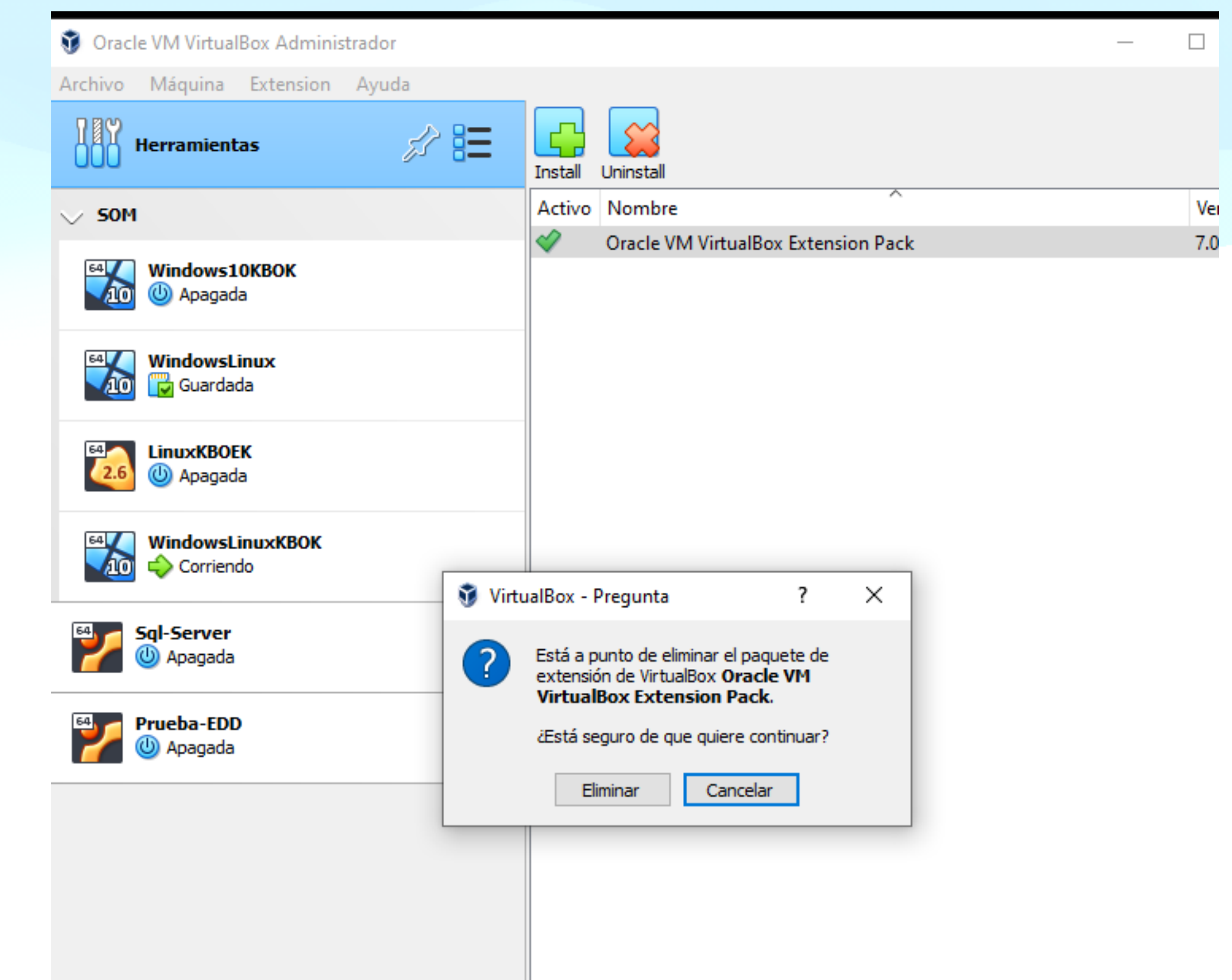
3. Desactivar Aceleración 3D



4. Verificar la imagen del S.O.

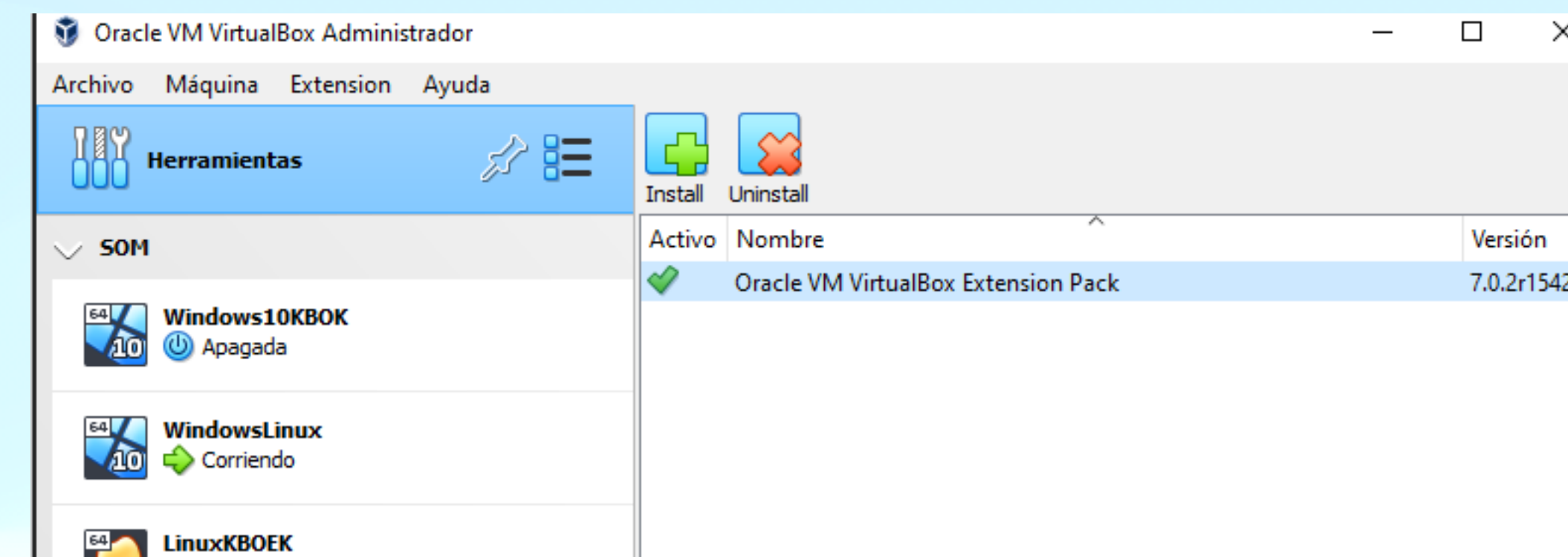


5. Desactivar Extension



SOLUCIONES - Ubuntu congelado

6. Actualizar VirtualBox y Extension Pack



Este problema no lo he podido llevar acabo ya que no tengo permisos dude administrador para actualizar VirtaulBox, pienso que este el el verdadero problema por el cual Ubuntu se queda congelado

SOLUCIONES - Ubuntu congelado

10. Reinstalar el Sistema Operativo

Tipo de instalación

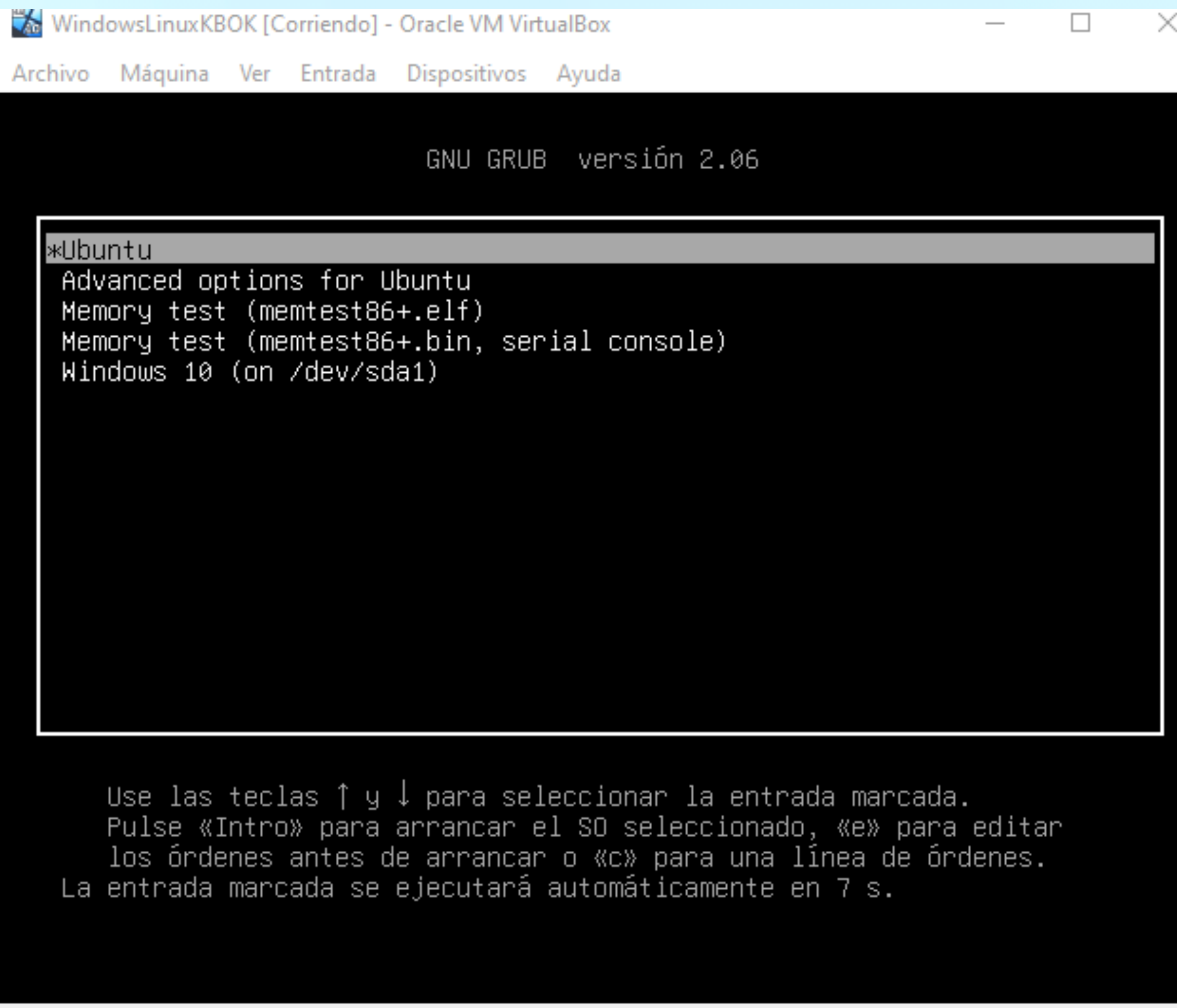
Este equipo tiene instalados actualmente Windows 10 y Ubuntu 22.04.3 LTS. ¿Qué quiere hacer?

Eliminar Ubuntu 22.04.3 LTS y reinstalar
Atención: esto eliminará todos sus programas, documentos, fotos, música y demás archivos de Ubuntu 22.04.3 LTS.

Borrar disco e instalar Ubuntu
Atención: esto eliminará todos sus programas, documentos, fotos, música y demás archivos en todos los sistemas operativos.
Funcionalidades avanzadas... Ninguna seleccionada

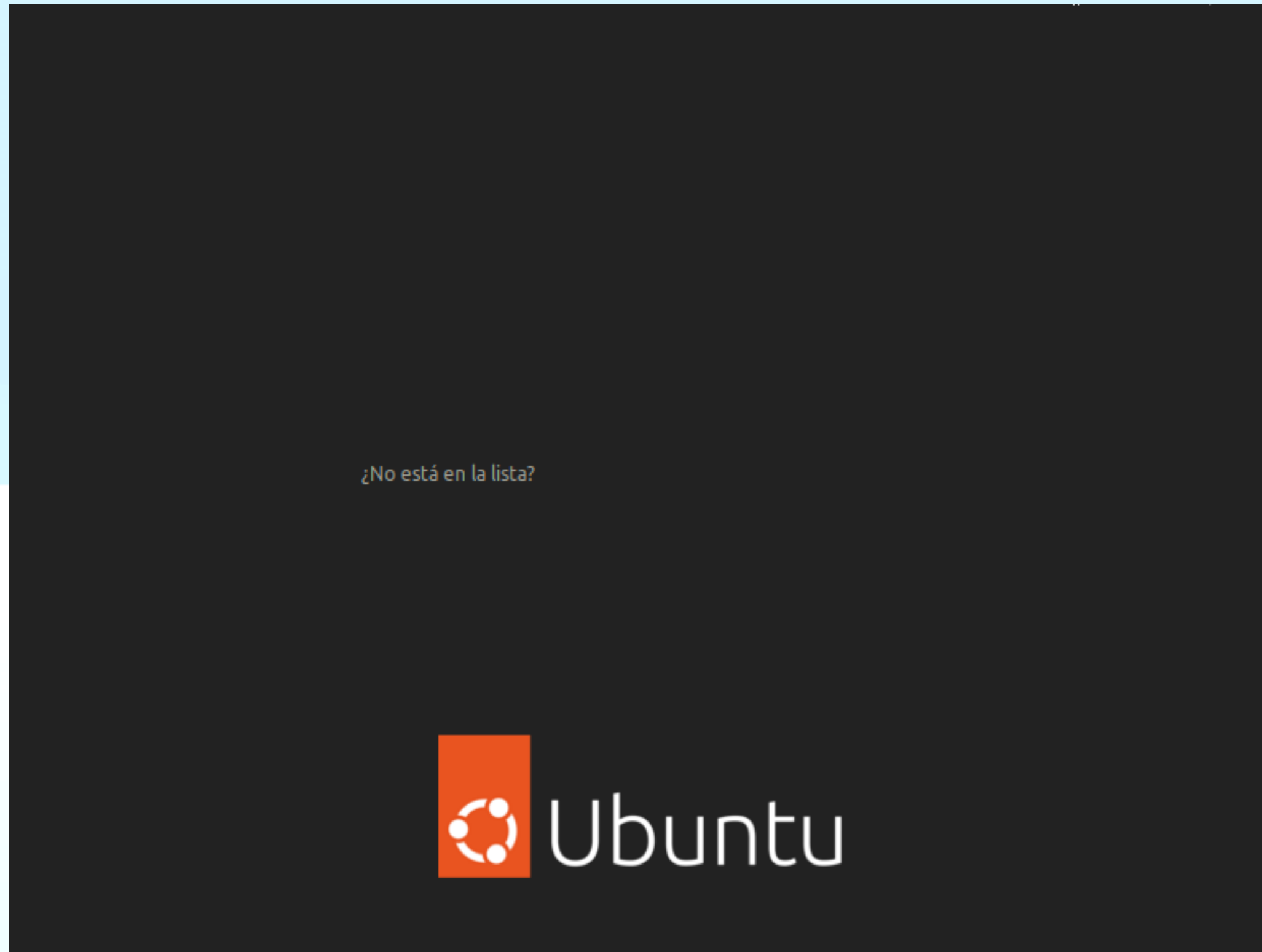
Más opciones
Puede crear particiones, redimensionarlas o elegir varias particiones para Ubuntu.

EJERCICIO 12 - 10 segundos Ubuntu



10 segundos de espera para elegir S.O ,
sino automáticamente se mete en Ubunut

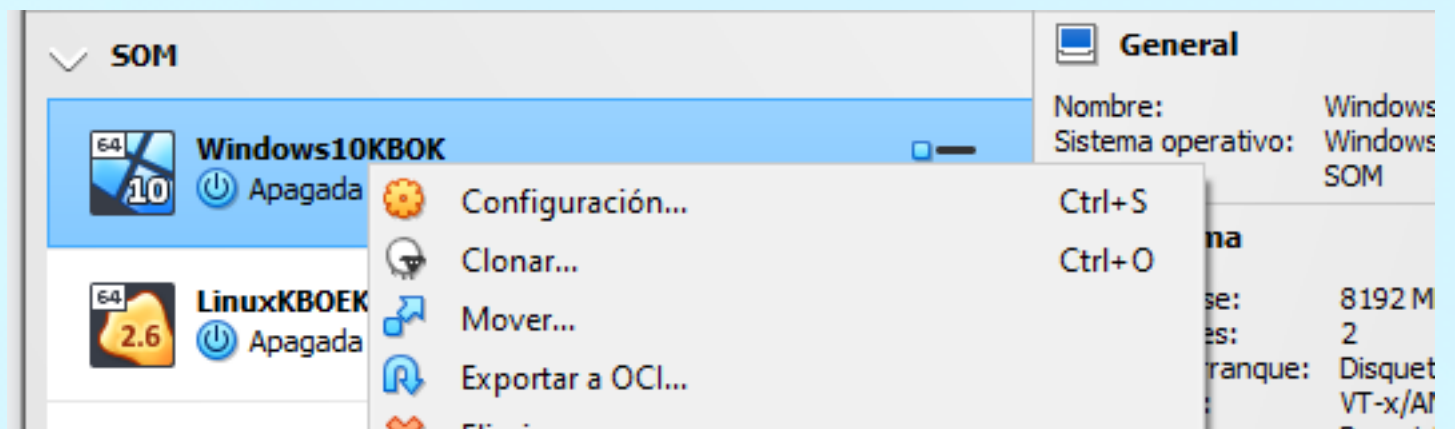
Ejercicio 12



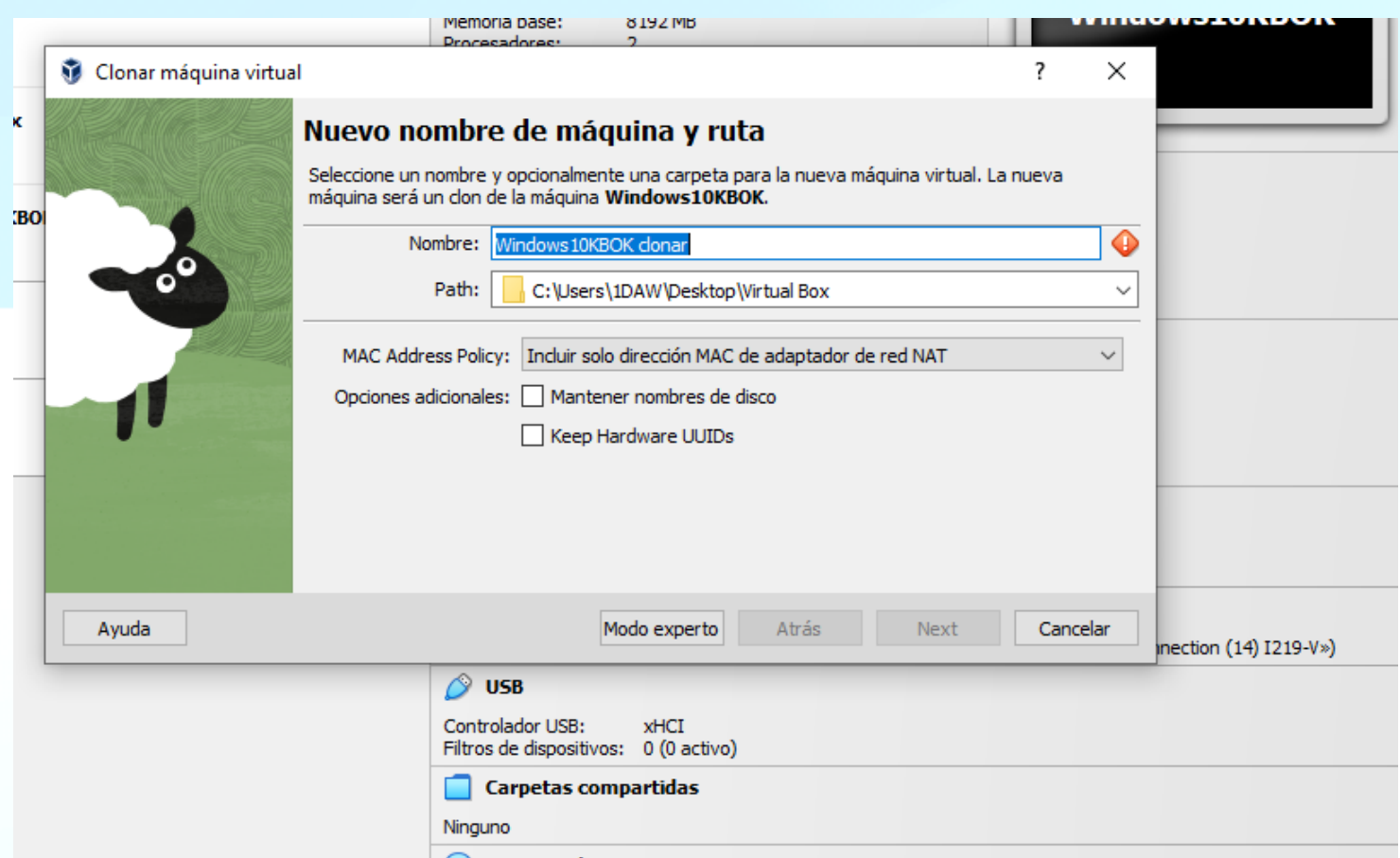
Windows si funciona, Ubuntu no

SOLUCIONES 2 - Clonar Windows

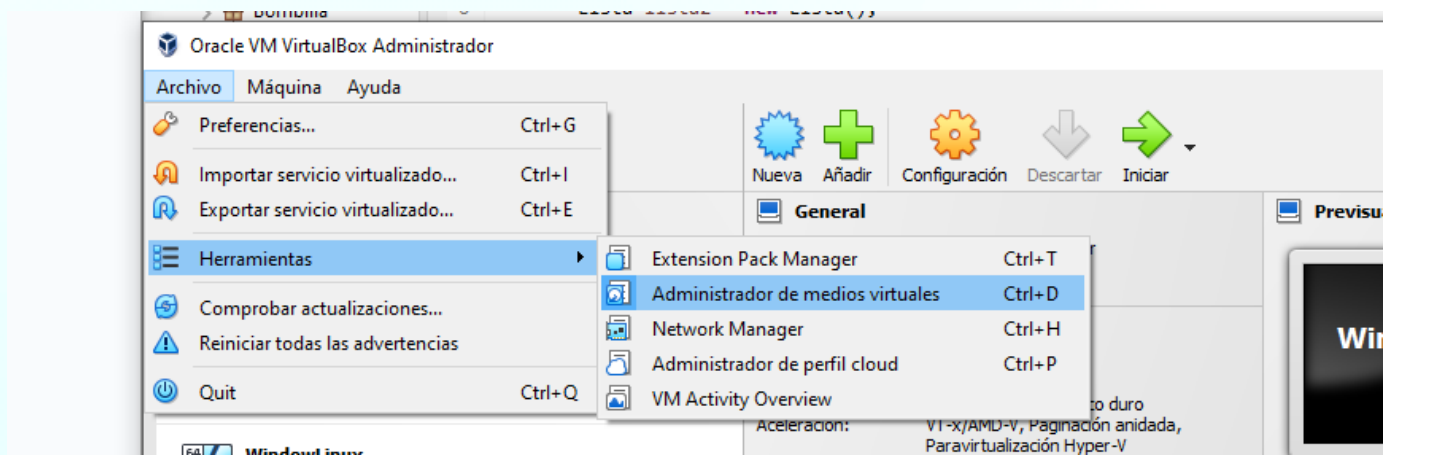
1



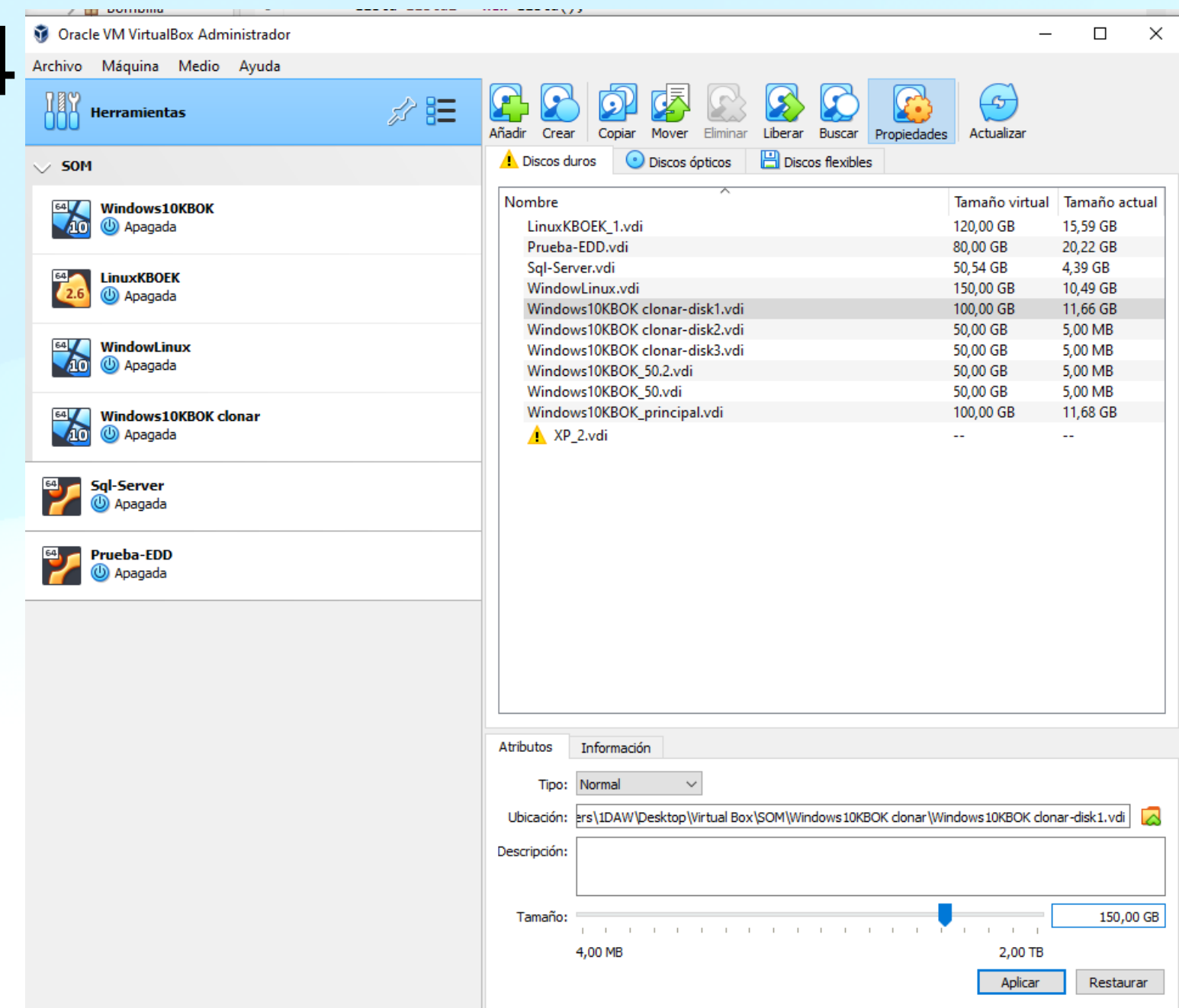
2



3

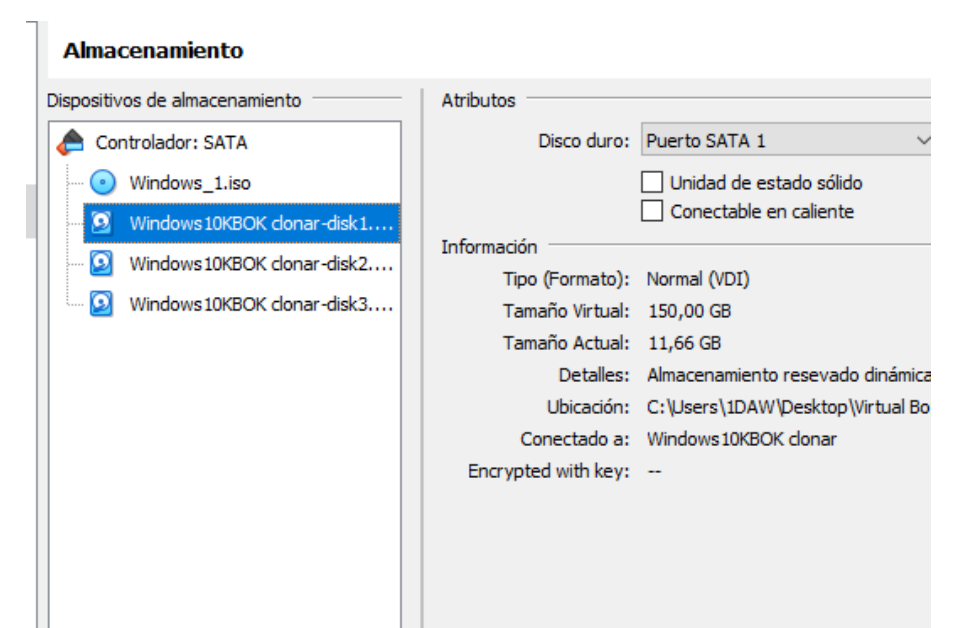


4

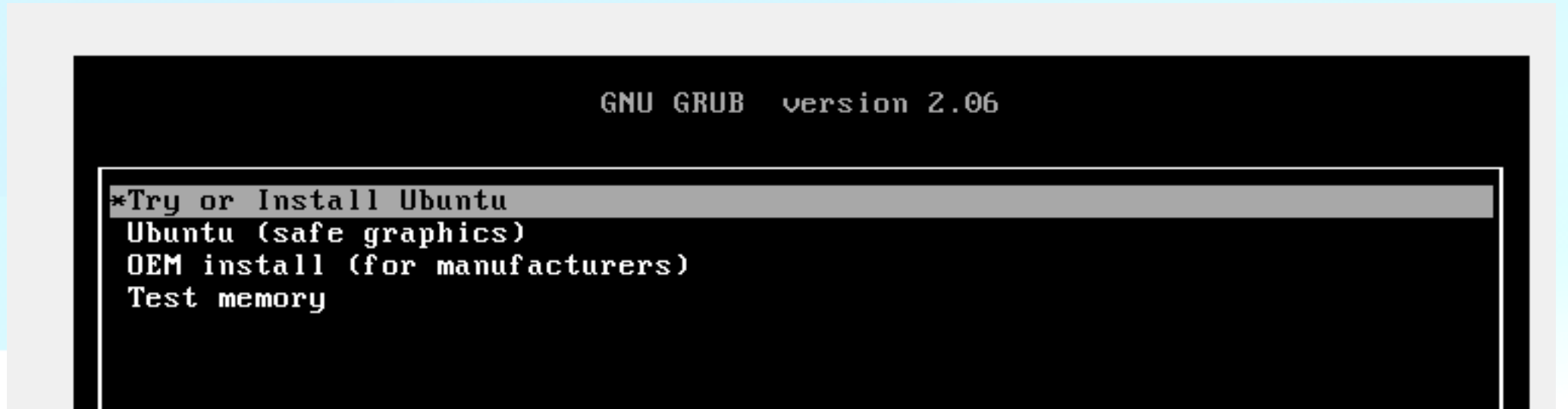
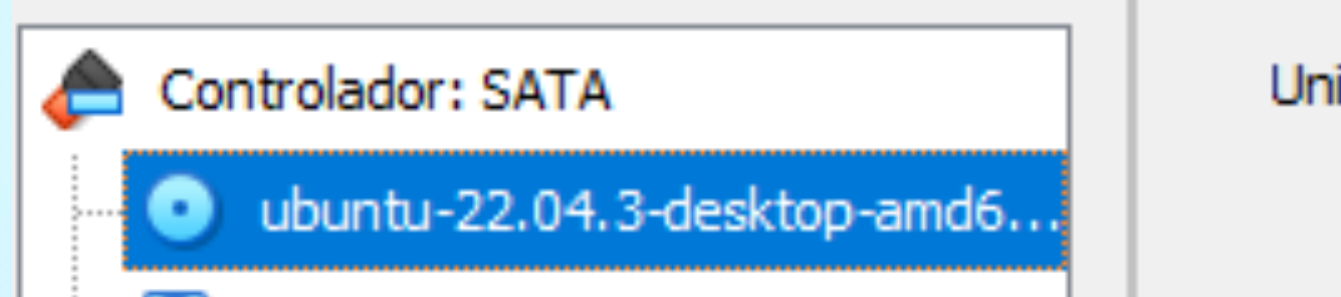


1. Clonar maquina
2. Aplicar
3. Aumentar espacio del disco
4. Aplicar cambios
5. Comprobar cambios realizados

5



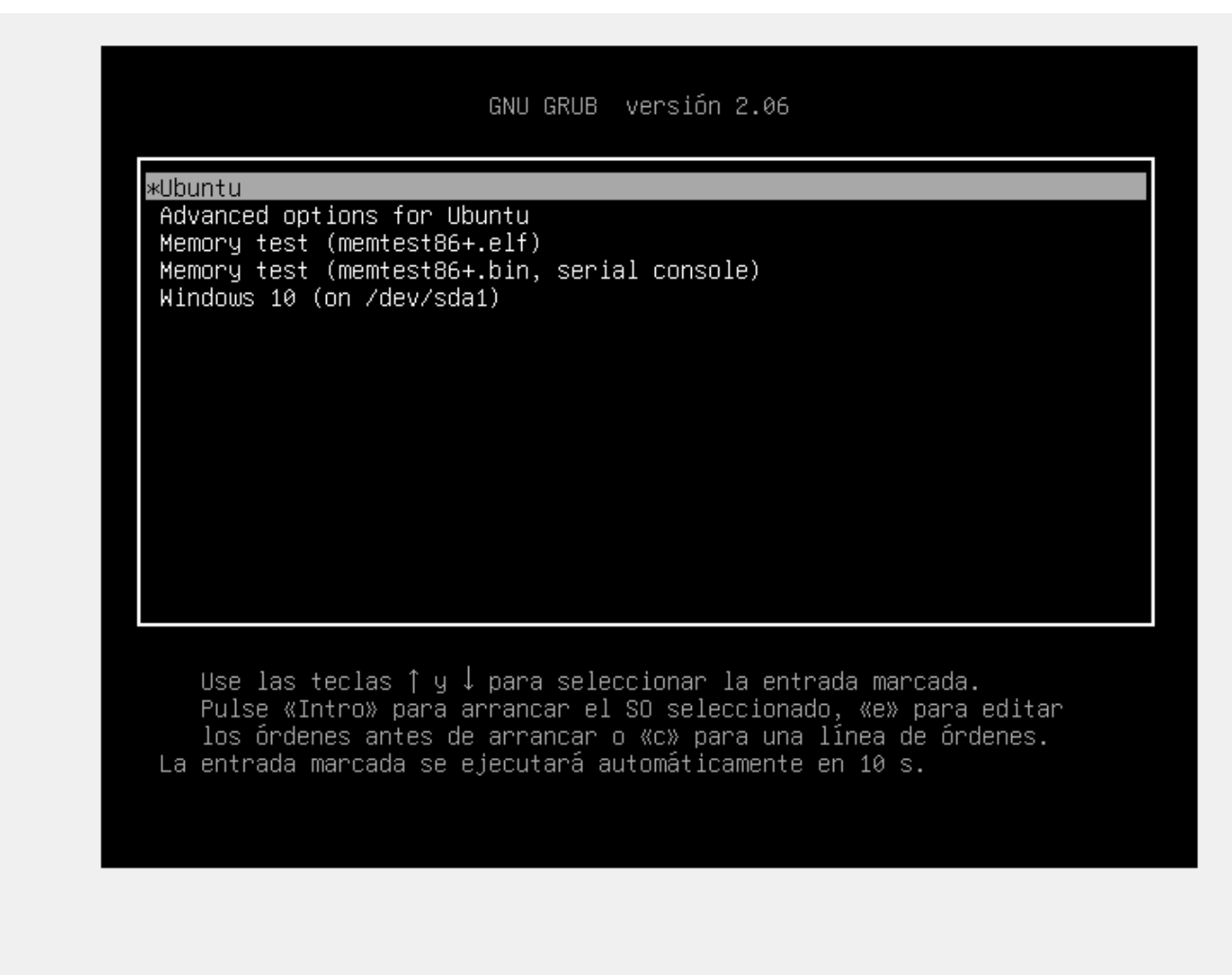
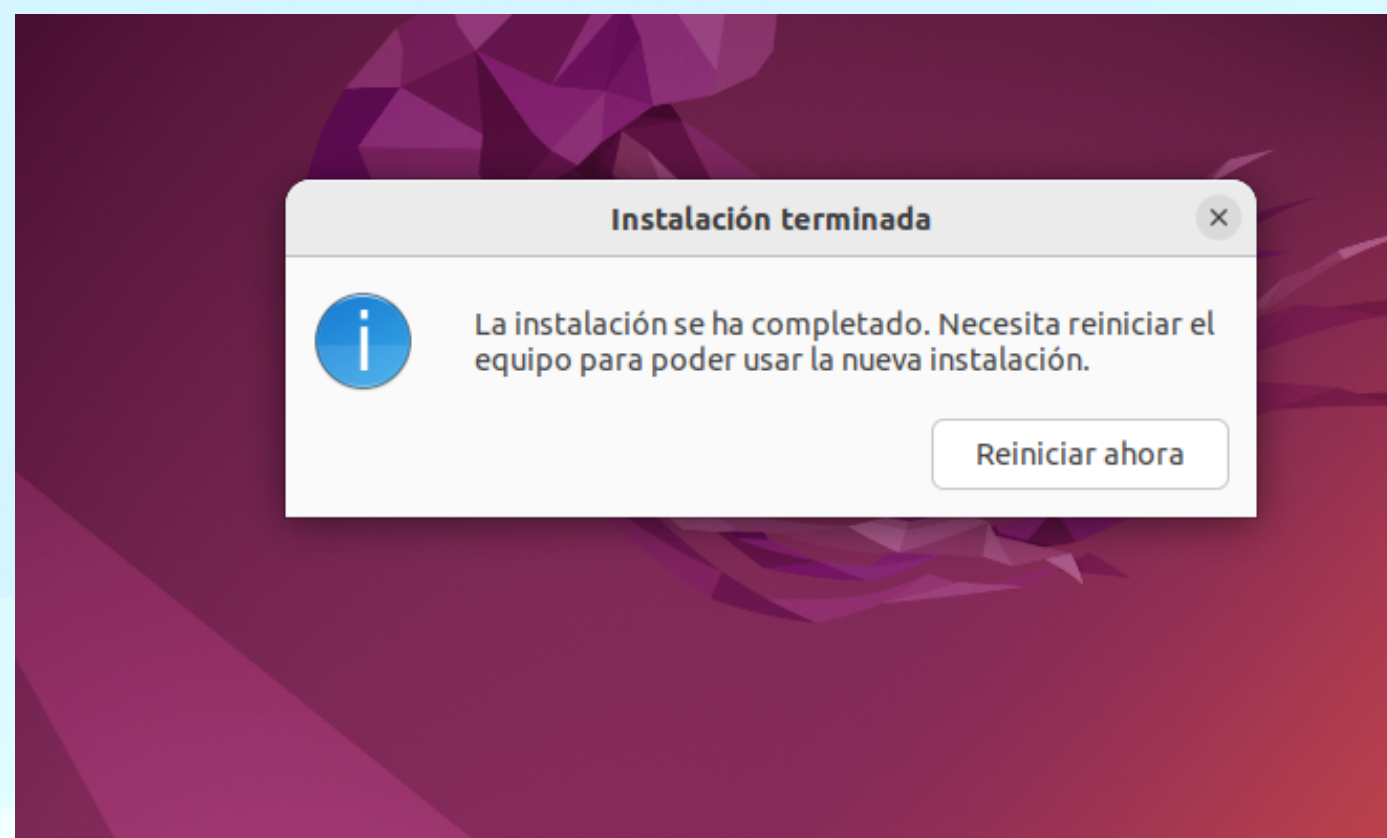
SOLUCIONES 2



Este equipo tiene instalado actualmente Windows 10. ¿Qué quiere hacer?

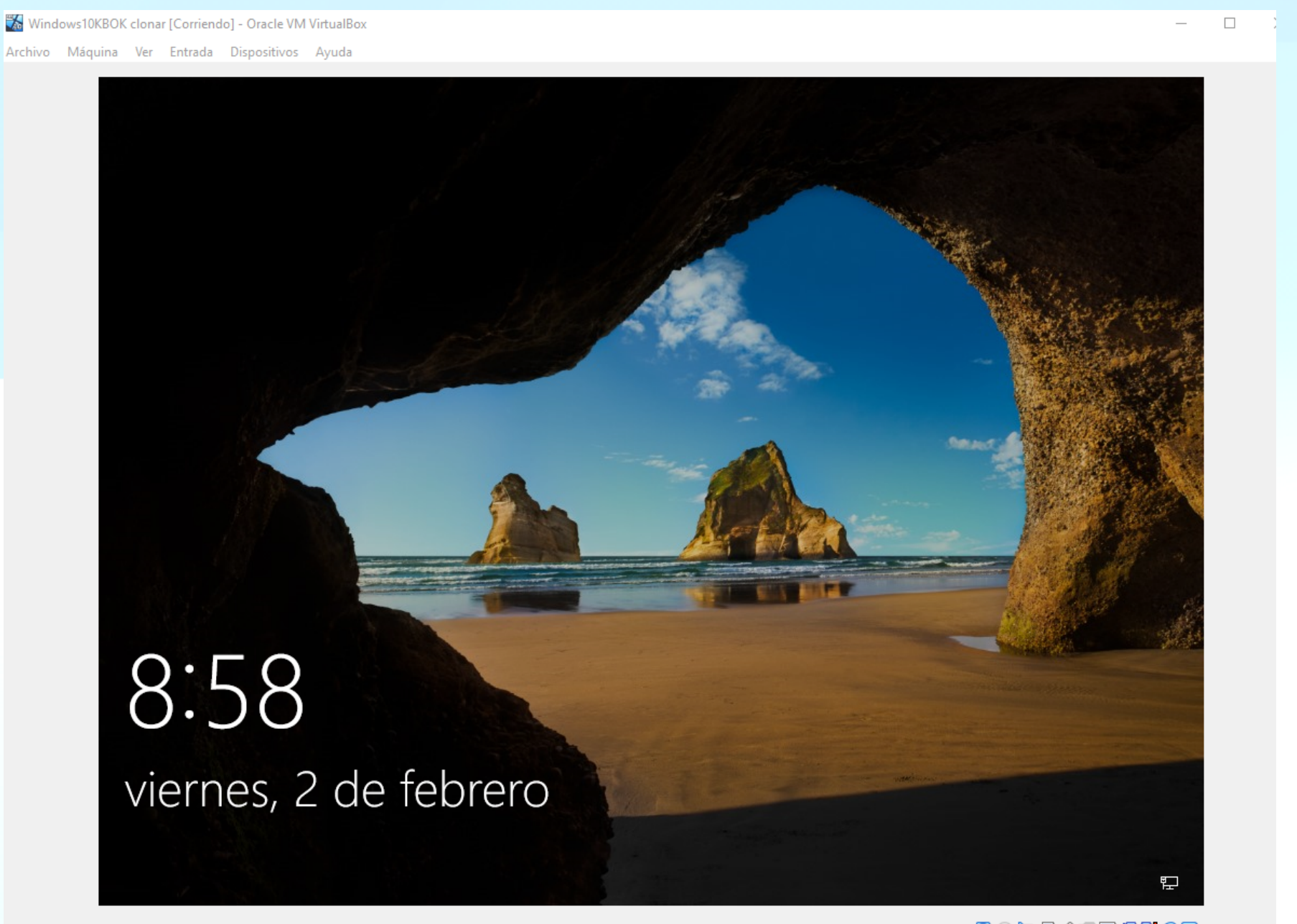
- Instalar Ubuntu junto a Windows 10
Se conservarán todos los documentos, música y demás archivos. Podrá elegir qué sistema operativo iniciar cada vez que arranque su computadora.
- Borrar disco e instalar Ubuntu
Atención: esto eliminará todos sus programas, documentos, fotos, música y demás archivos en todos los sistemas operativos.
Funcionalidades avanzadas... Ninguna seleccionada
- Más opciones
Puede crear particiones, redimensionarlas o elegir varias particiones para Ubuntu.

1. Insertar ISO
2. Instalar Ubuntu
3. Junto a Windows
4. WINDOWS



SOLUCION 2

1. INSTALAR Windows



2. Ubuntu se queda congelado

