

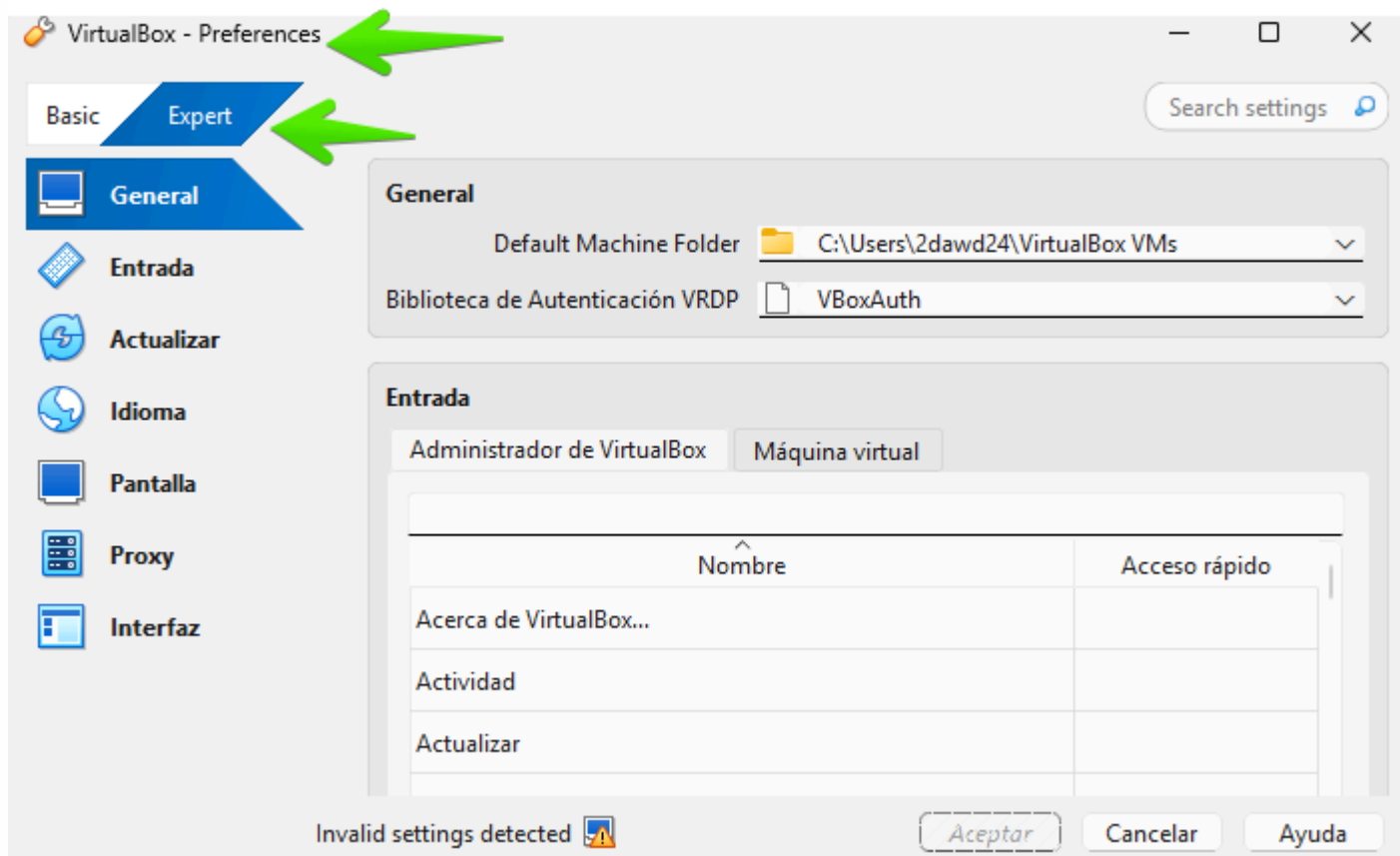
Configuración de VirtualBox - Instalación de la máquina Cliente Ubuntu

Configuración de VirtualBox - Instalación de la máquina Cliente Ubuntu

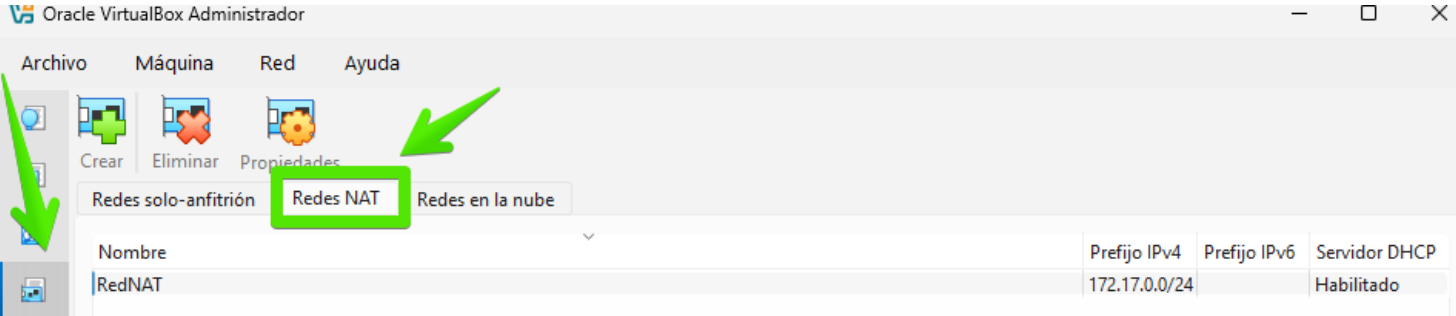
- 1 - Configuración de VirtualBox
- 2 - Creación de la máquina Cliente Ubuntu
- 3 - Instalación de la máquina

1 - Configuración de VirtualBox

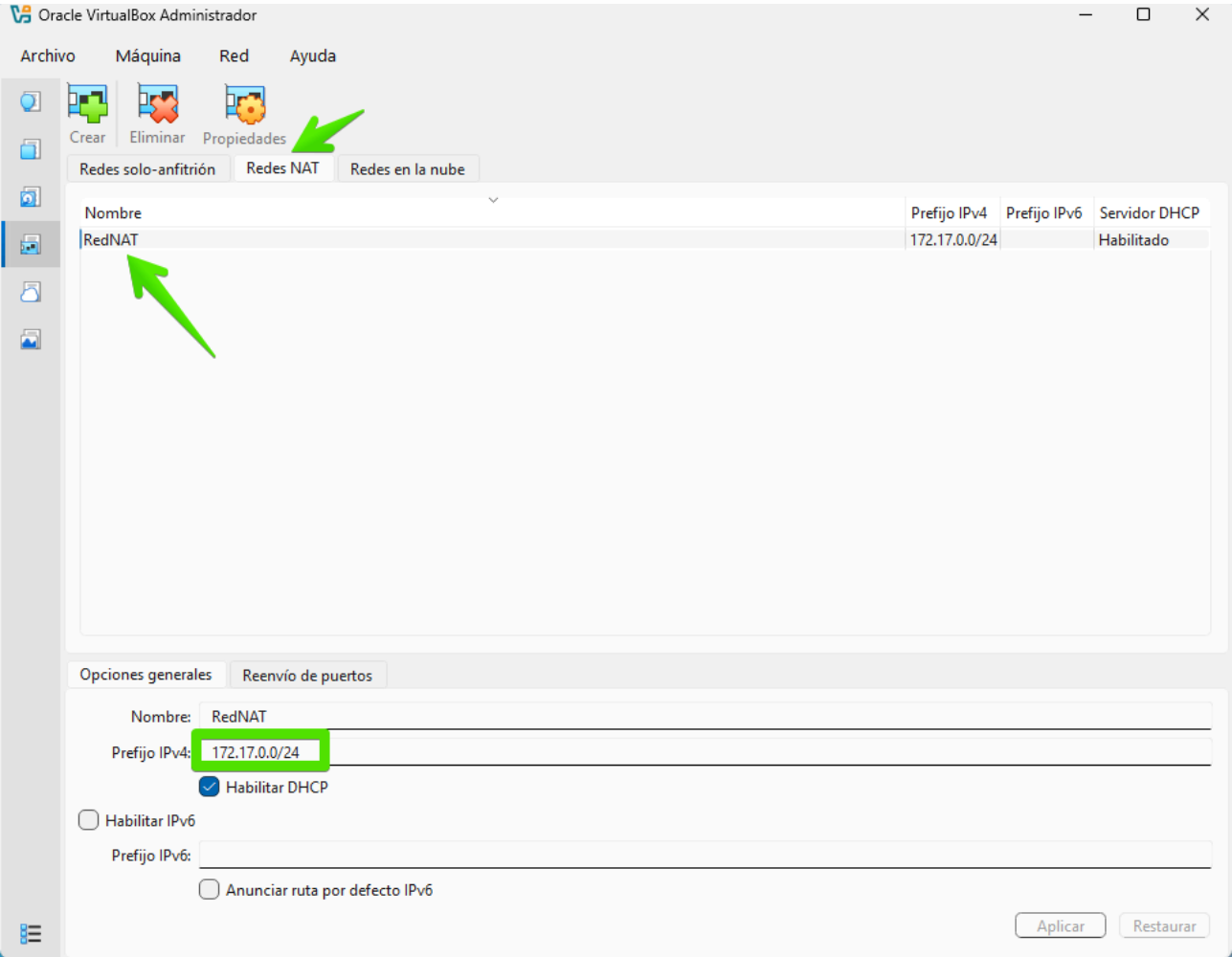
Cambiamos preferencias a modo experto



Vamos a añadir una red de tipo NAT para poder conectar varias máquinas virtuales.

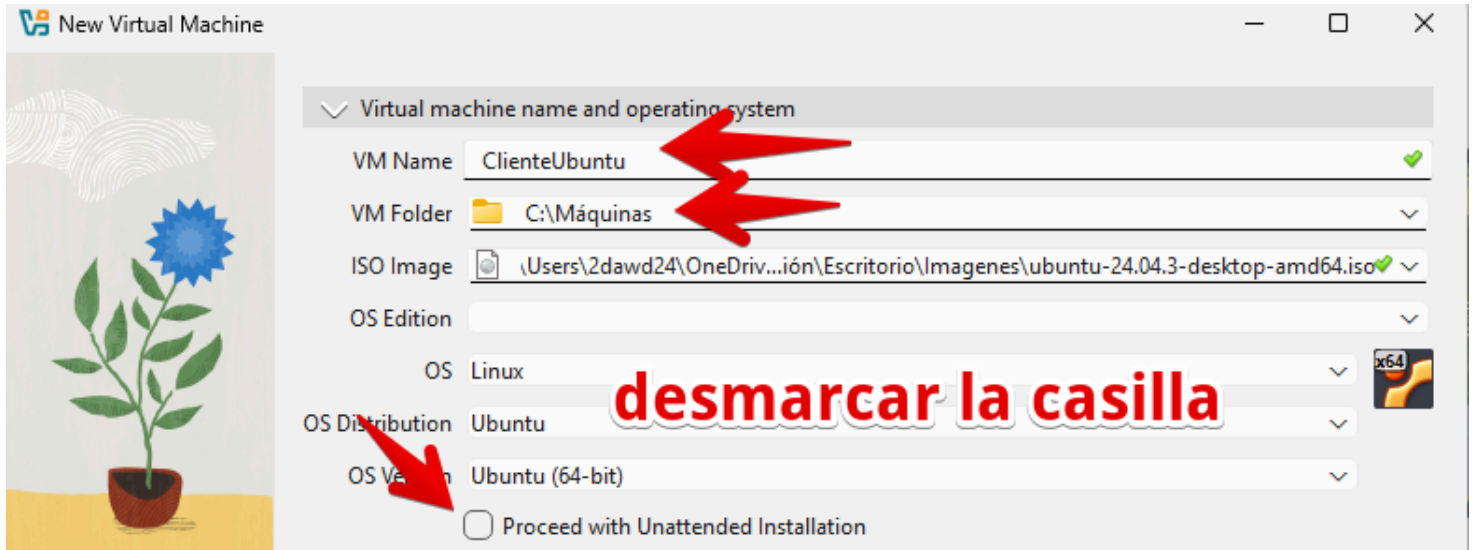


Configuramos la red



2 - Creación de la máquina Cliente Ubuntu

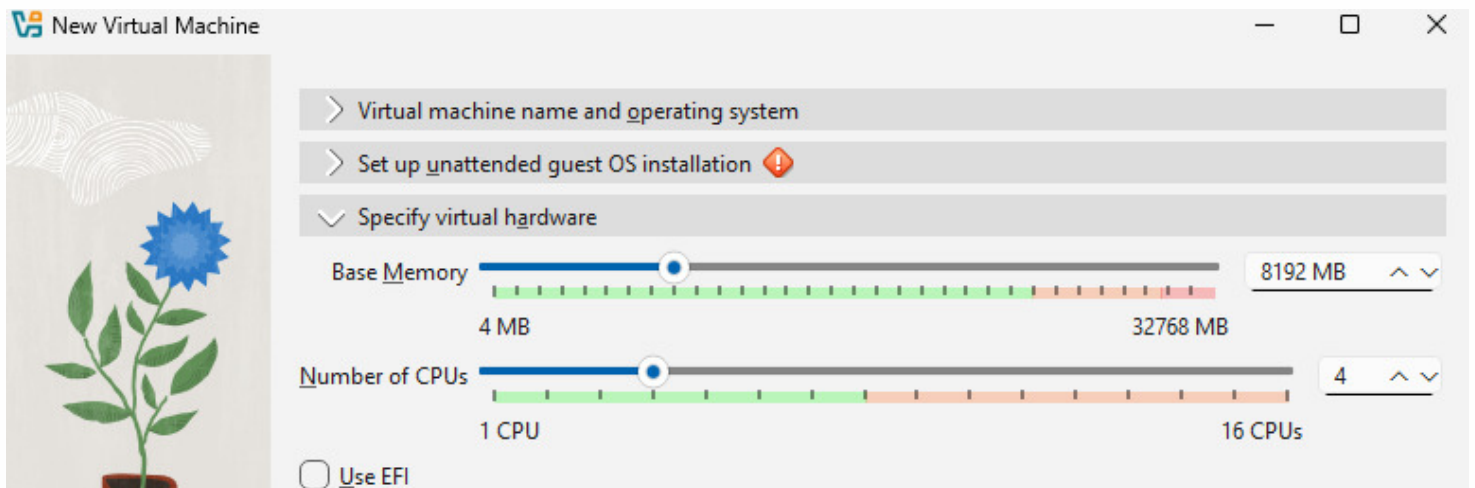
Establecemos los parámetros



The screenshot shows the 'New Virtual Machine' window with the following settings:

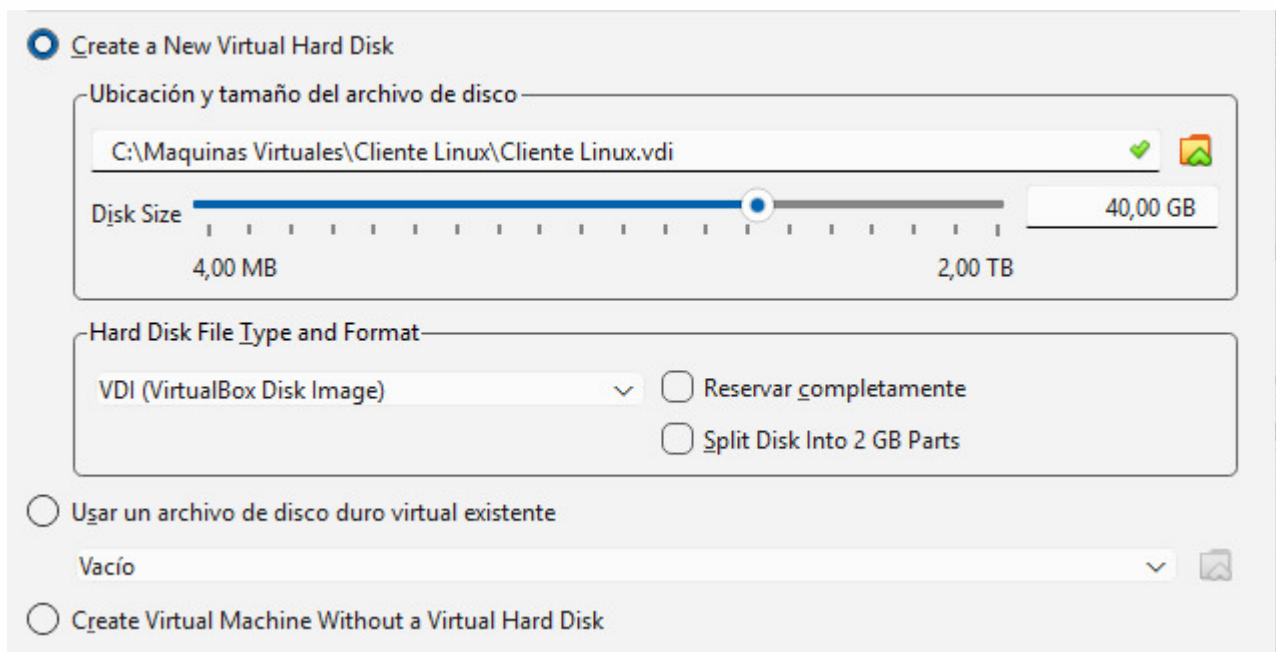
- Virtual machine name and operating system (expanded)
- VM Name: ClienteUbuntu
- VM Folder: C:\Máquinas
- ISO Image: (Users\2dawd24\OneDrive\Escritorio\Imagenes\ubuntu-24.04.3-desktop-amd64.iso)
- OS Edition: (empty)
- OS: Linux
- OS Distribution: Ubuntu
- OS Version: Ubuntu (64-bit)
- ☐ Proceed with Unattended Installation

Red arrows point to the VM Name, VM Folder, and the 'Proceed with Unattended Installation' checkbox. A large red text overlay says 'desmarcar la casilla' (uncheck the box).



The screenshot shows the 'Specify virtual hardware' section of the 'New Virtual Machine' window:

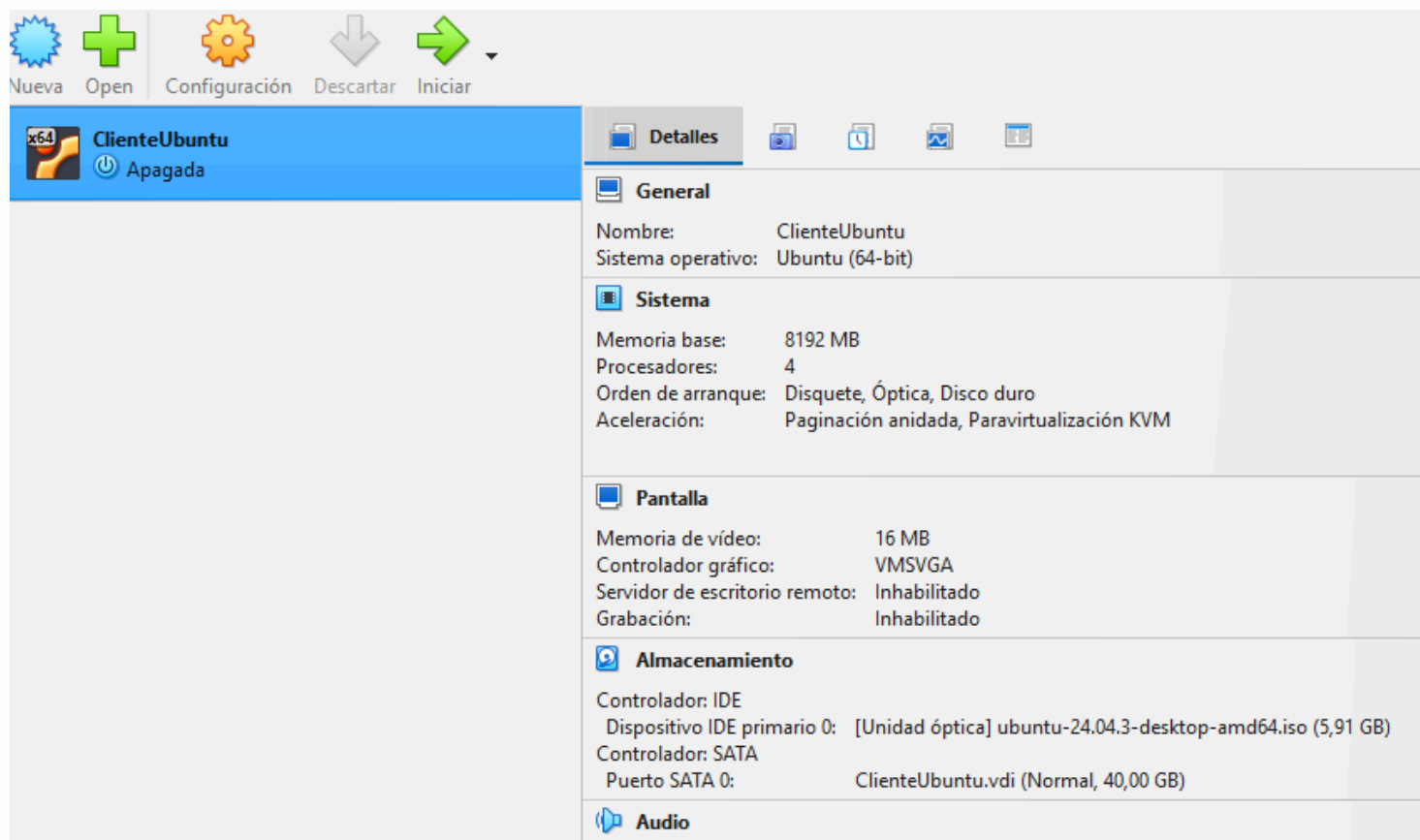
- Virtual machine name and operating system (collapsed)
- Set up unattended guest OS installation (collapsed with a warning icon)
- Specify virtual hardware (expanded)
- Base Memory: 8192 MB (slider from 4 MB to 32768 MB)
- Number of CPUs: 4 (slider from 1 CPU to 16 CPUs)
- ☐ Use EFI



The screenshot shows the 'Create a New Virtual Hard Disk' dialog box with the following settings:

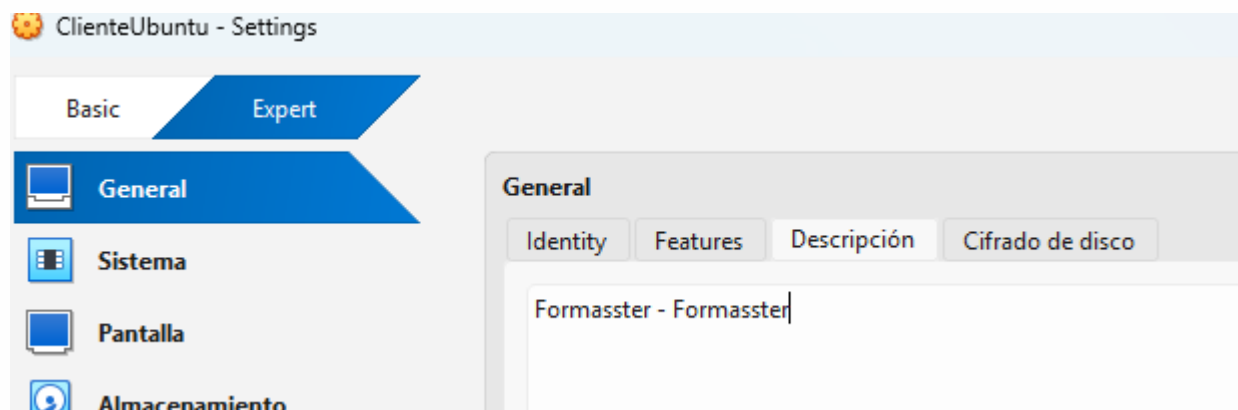
- ☒ Create a New Virtual Hard Disk
- Ubicación y tamaño del archivo de disco: C:\Maquinas Virtuales\Cliente Linux\Cliente Linux.vdi
- Disk Size: 40,00 GB (slider from 4,00 MB to 2,00 TB)
- Hard Disk File Type and Format: VDI (VirtualBox Disk Image)
- ☐ Reservar completamente
- ☐ Split Disk Into 2 GB Parts
- ☐ Usar un archivo de disco duro virtual existente
- Vacío
- ☐ Create Virtual Machine Without a Virtual Hard Disk

Podemos ver la nueva máquina

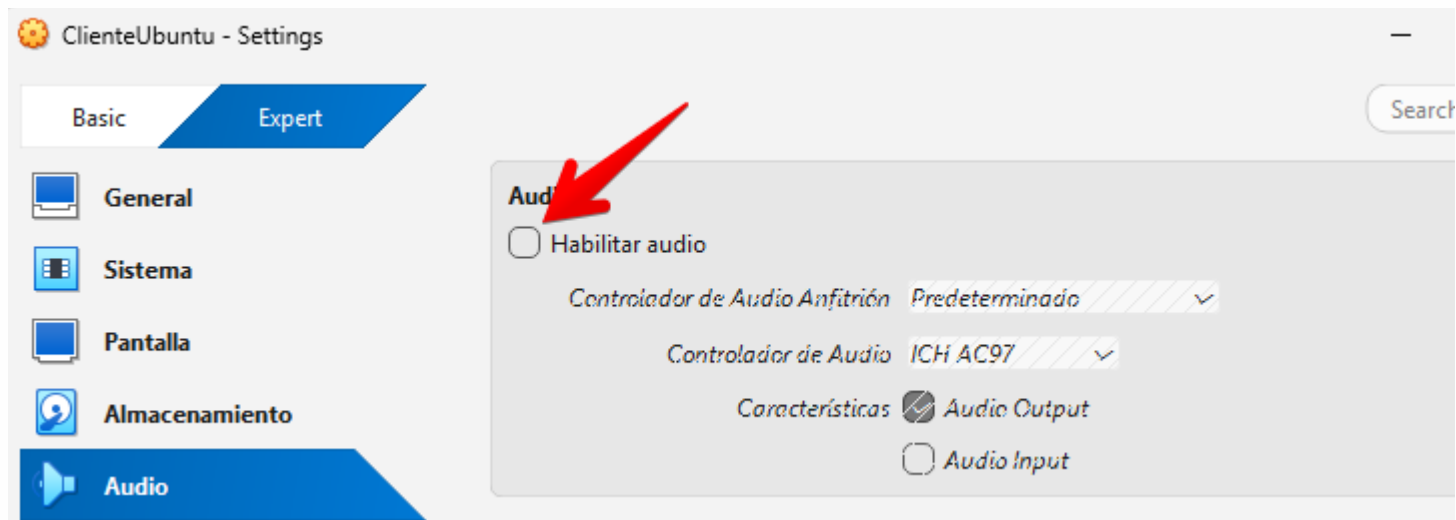


Cambiamos algunos ajustes:

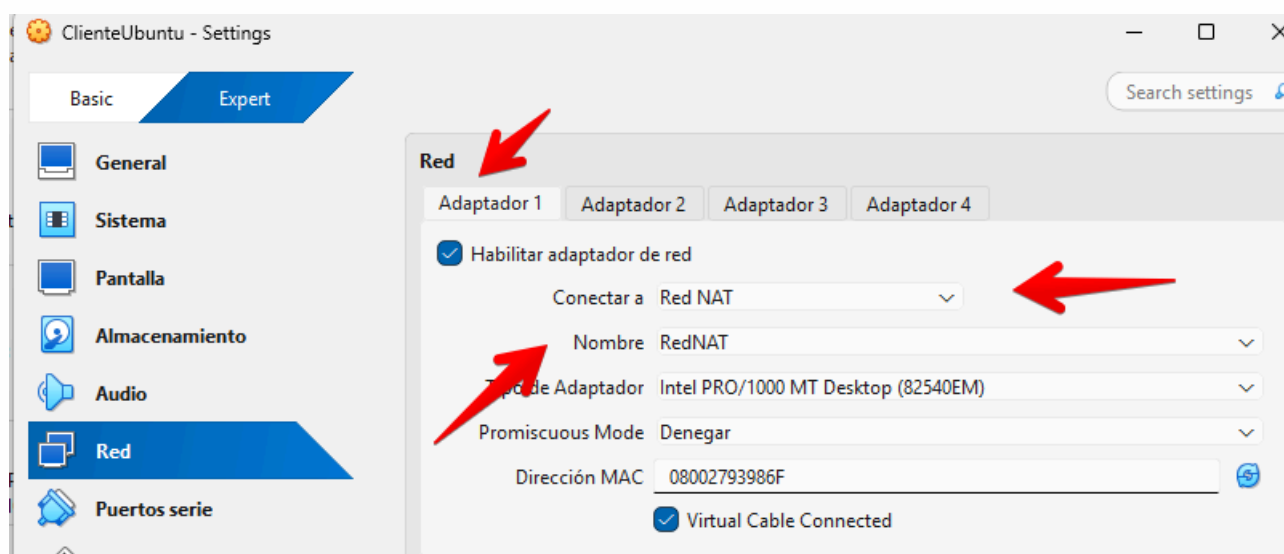
- En la Descripción guardamos la contraseña y el usuario



- Deshabilitamos el Audio:



- Explorador de Red ser Red NAT



3 - Instalación de la máquina

Elegimos todas las opciones para proceder con la instalación:

Conectarse a una red



Conéctese a Internet

Una conexión a Internet mejorará su instalación con la comprobación de la compatibilidad y los paquetes de software adicionales.

- ☒ Utilizar conexión por cable
- ☐ No se han detectado dispositivos Wi-Fi
- ☐ No quiero conectarme a internet ahora mismo



¿Cómo quieres instalar Ubuntu ?

- ☒ Borrar disco e instalar Ubuntu
Comience desde cero en el disco seleccionado.

Funcionalidades avanzadas...

Nada
seleccionado
- ☐ Instalación manual
Para usuarios avanzados que buscan configuraciones de disco personalizadas.

Cree su cuenta

Cree su cuenta



Su nombre

Formasster



El nombre del equipo

formasster-VirtualBox



Elija un nombre de usuario

formasster



Elija una contraseña

.....



Mostrar

Contraseña aceptable

Confirme su contraseña

.....



Solicitar mi contraseña para acceder



Utilizar Active Directory

Atrás



Siguiente

Activar Windows

Ve a Configuración para

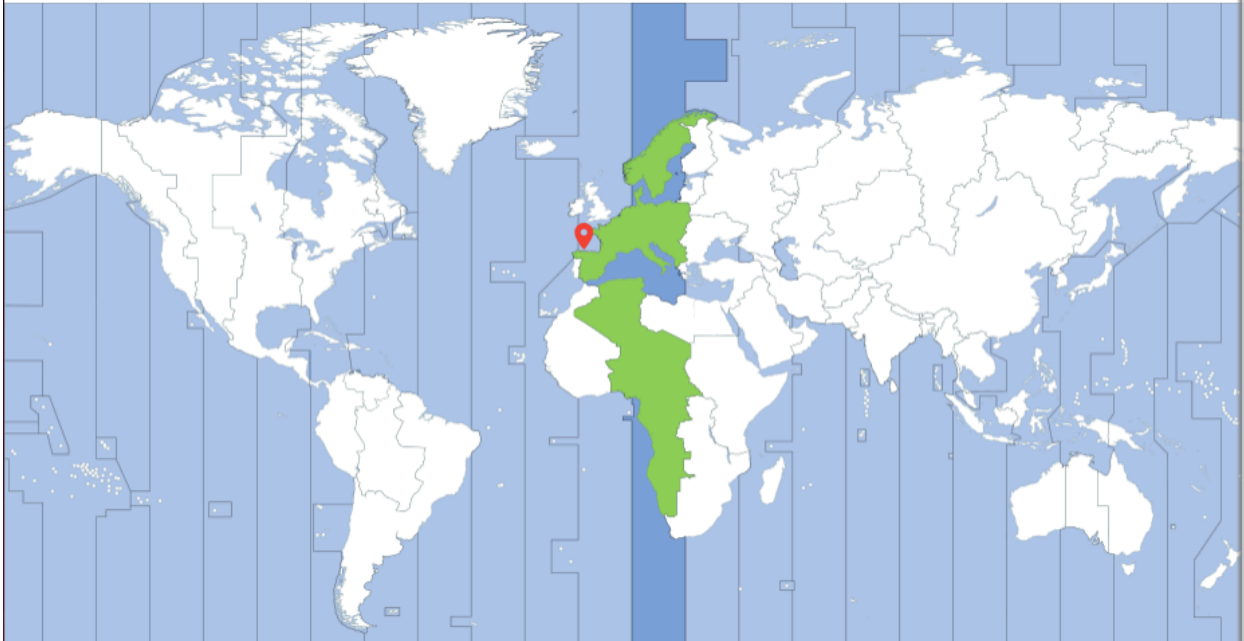
Seleccione su huso horario

Ubicación

Madrid

Huso horario

Europe/Madrid



Atrás



Siguiente

Activar Windows

Ve a Configuración para

Tras instalarlo todo reiniciamos.