TAREA5. Instalar diferentes Sistemas Operativos.

Uso de máquinas virtuales. VirtualBox.

 Descarga e instala el software VirtualBox. Realiza captura de pantallas de todo el proceso de instalación de VirtualBox.

NOTAS: RAM 2GB, Procesadores 2, Disco 30GB Dinámico

Ejercicio6. Debian9: (Opcional)

 Crea una Máquina Virtual con el SO Debian9. Para ello descarga la ISO e instálala en la MV que has creado.

Especificaciones:

- El nombre de la **Máquina Virtual** debe ser **Debian9***NombreApellido* (*Ejemplo: Debian9AlfonsoGarcia*).
- El nombre del **disco duro** que vas a crear pon tu nombre y primer apellido (*Ejemplo: alfonsogarcia*).

Realiza captura de pantallas de todo el proceso de creación de la Máquina Virtual y la instalación del Sistema Operativo.

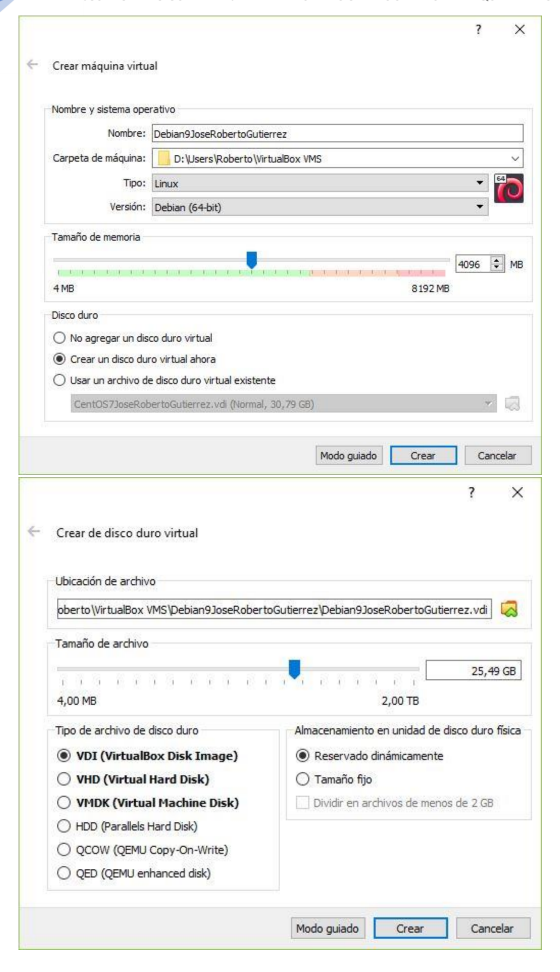
Realiza una captura de pantalla de la pantalla de configuración de la Máquina Virtual. Añade a la tarea el fichero de configuración (*. vbox) de la Máquina Virtual.

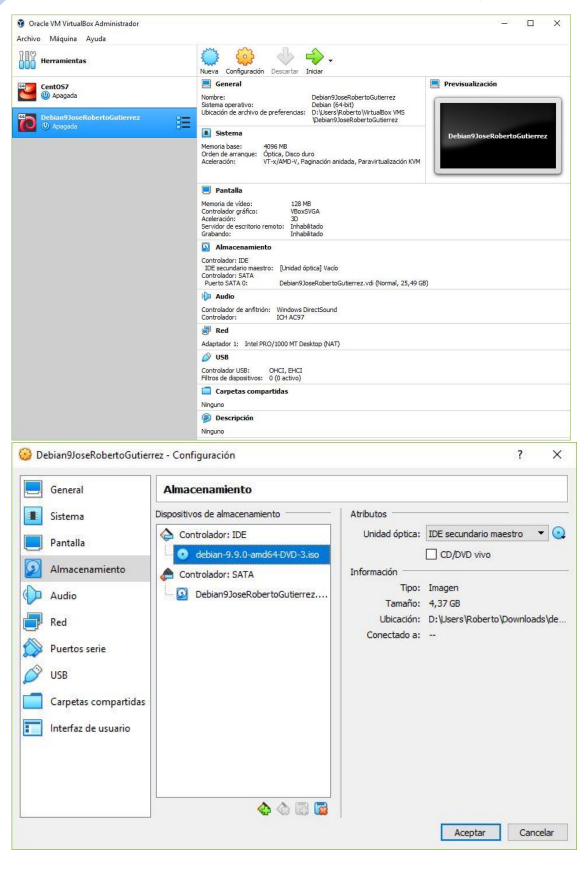
El **nombre de usuario** que vas a crear pon tú nombre y primer apellido.

Ejemplo: alfonsogarcia

NOTAS de Instalación:

- Instalador Gráfico.
- Particionado Guiado. Separar: / (hacerla bootable) /home y swap
- Botón derecho Configuración de Pantalla > Resolución

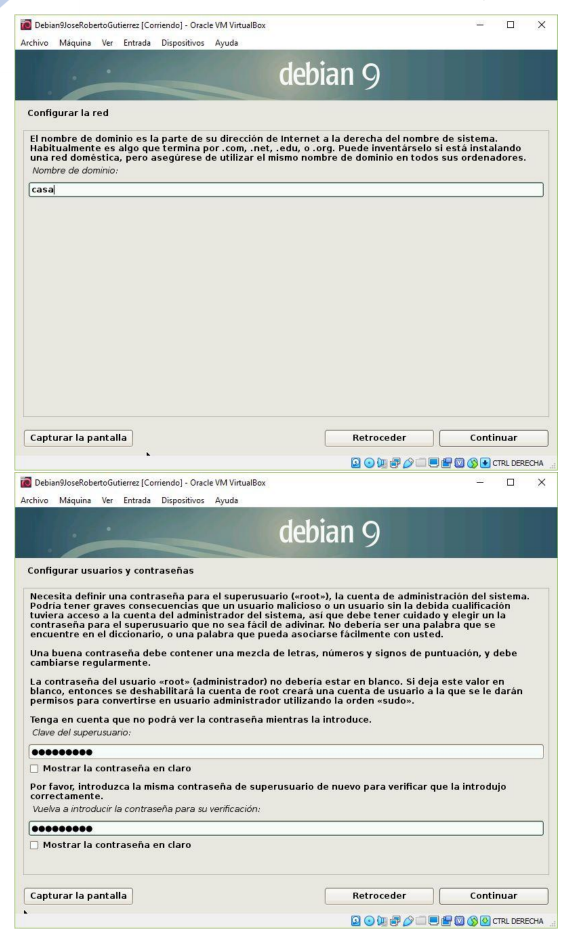


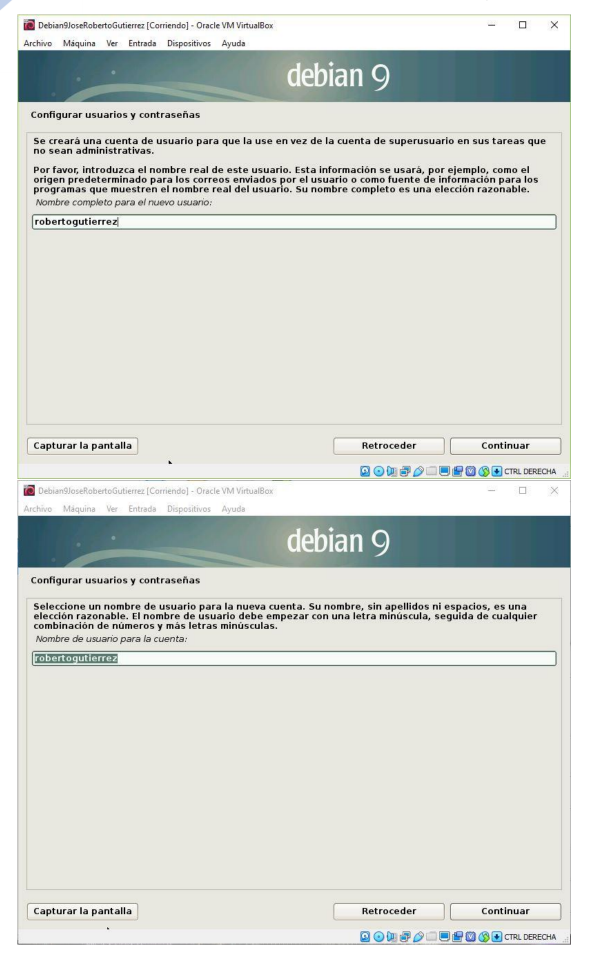


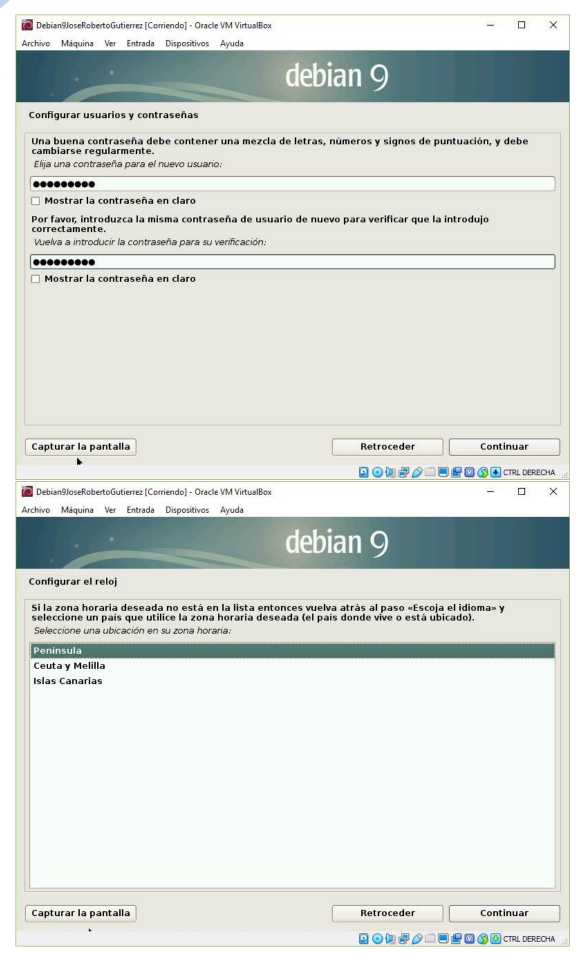


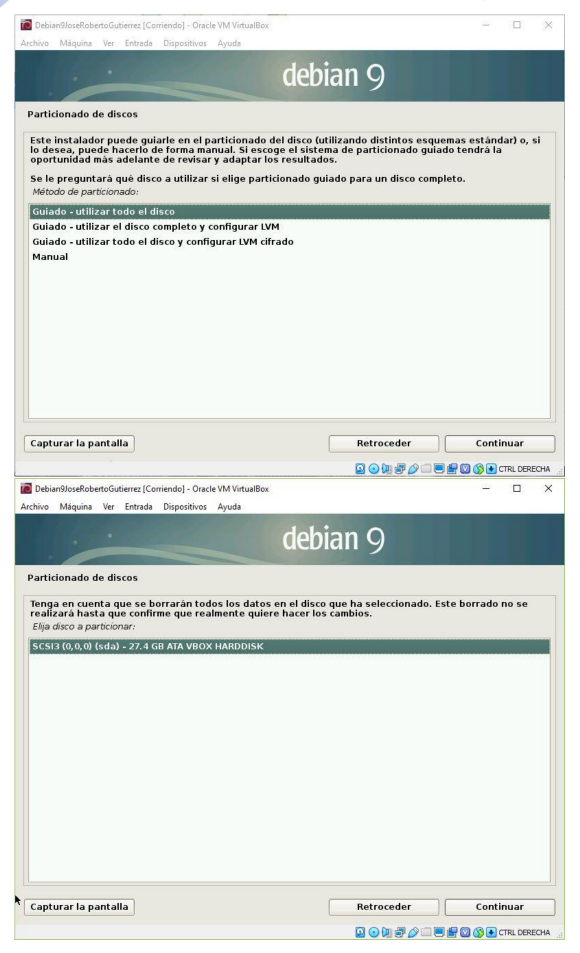


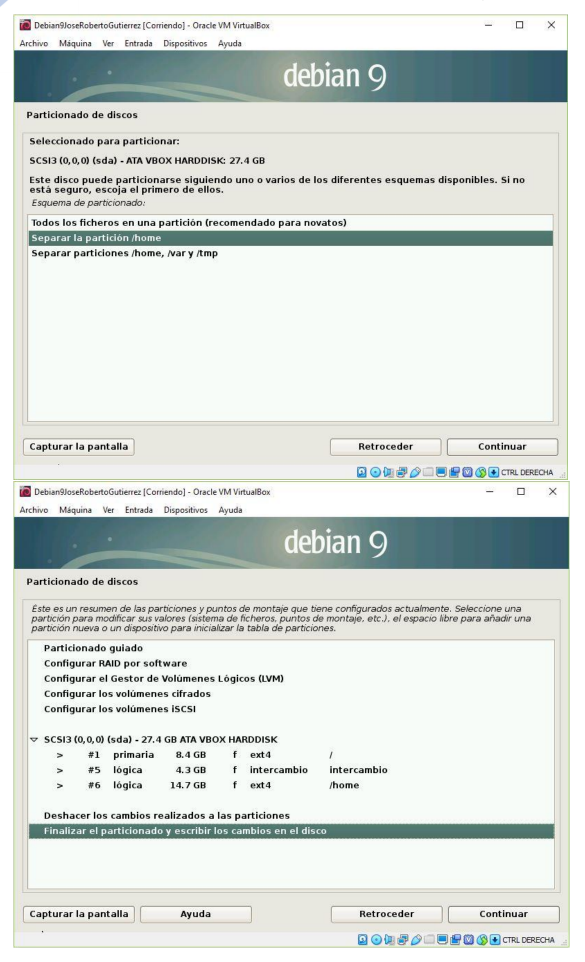


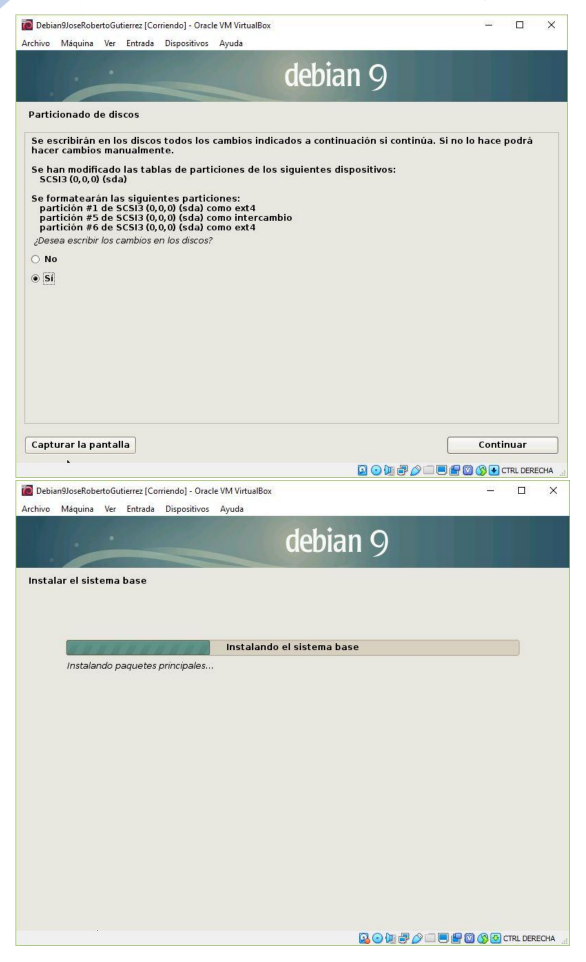








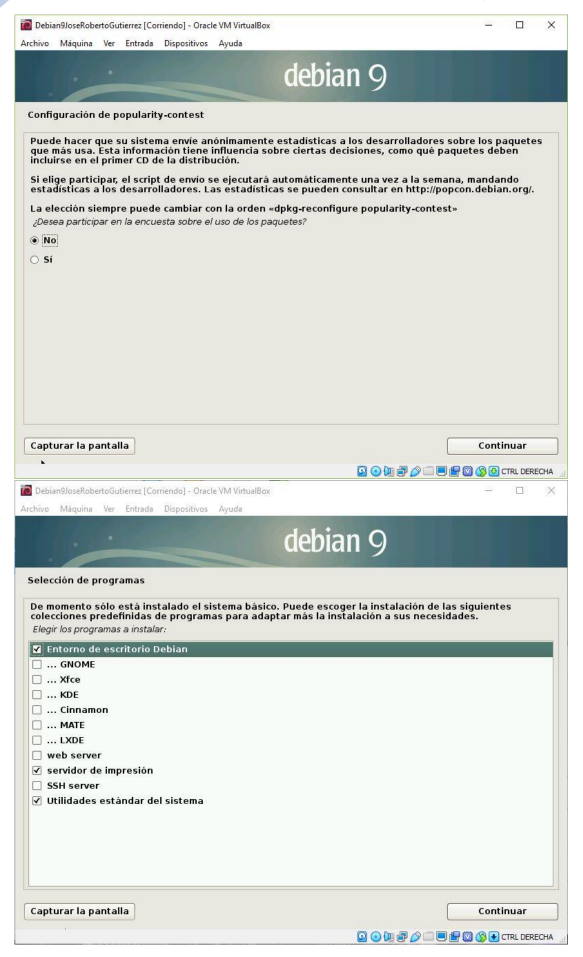


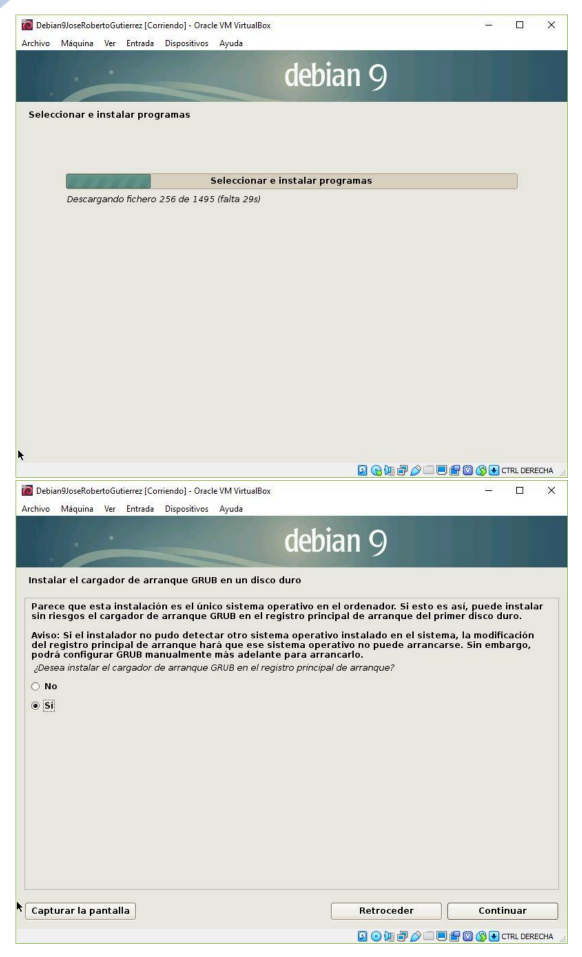


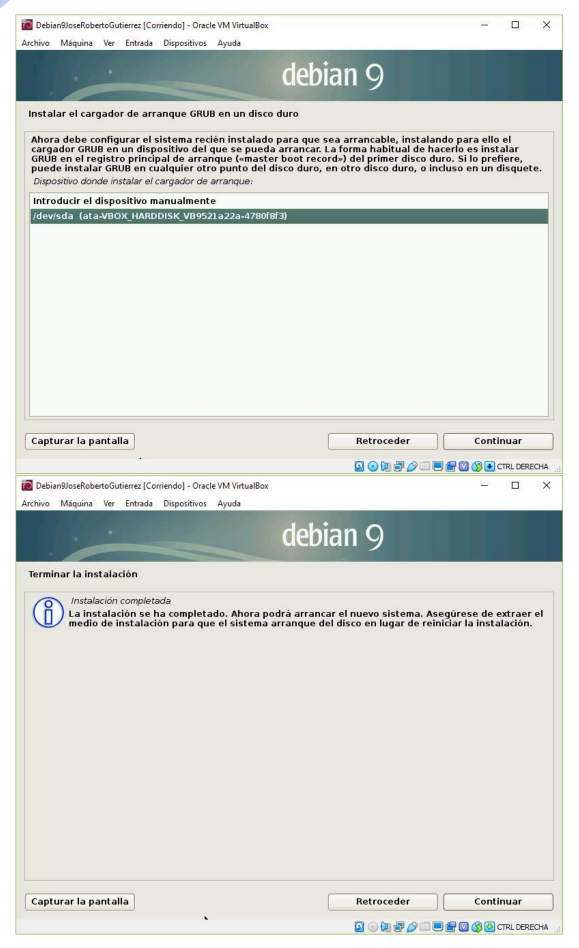


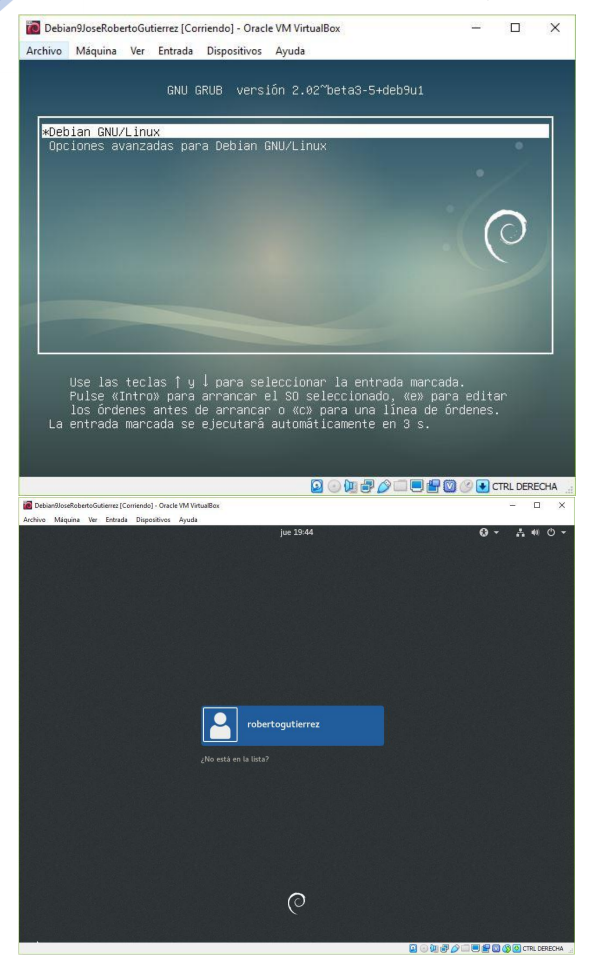


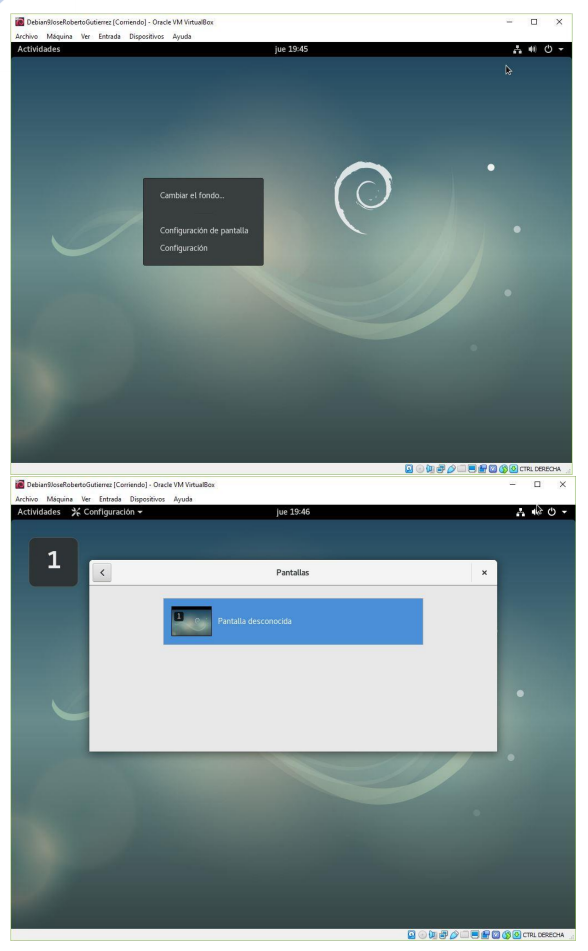


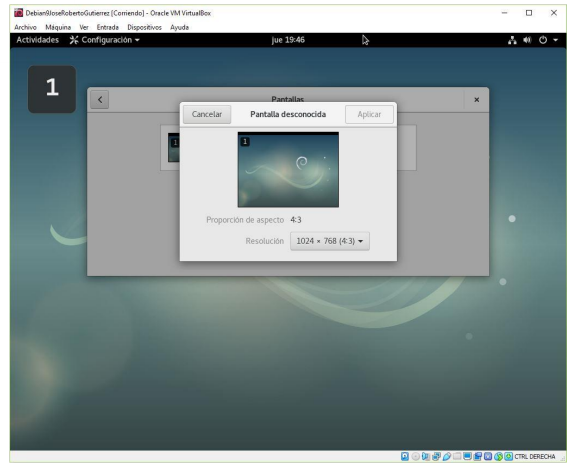






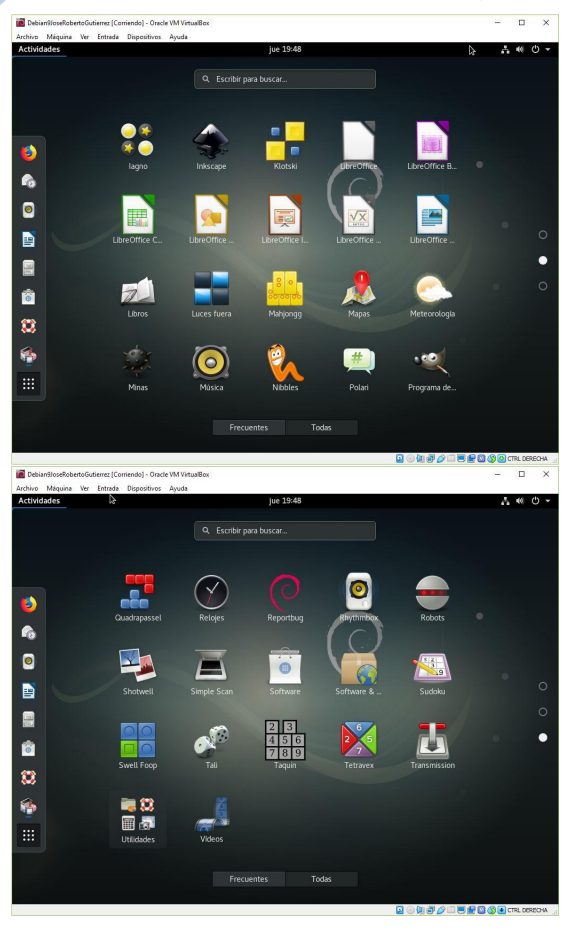


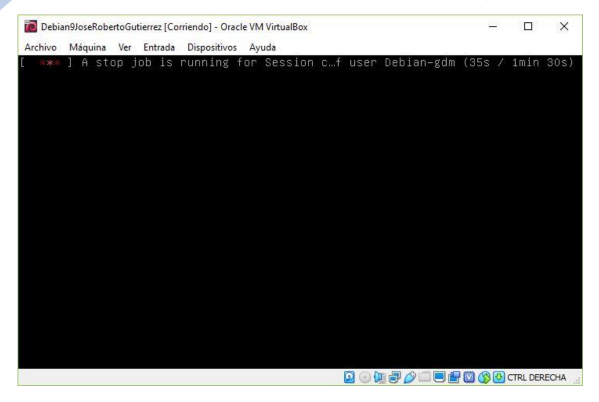




Debian trae la mayoría de los programas que utilizamos habitualmente







Apagando Debian.