

fase 1, instalación del entorno de pruebas

descargar e instalar virtual box

Download VirtualBox for Linux Hosts

Note: The package architecture has to match the Linux kernel architecture, that is, if you are running a 64-bit kernel, install the appropriate AMD64 package (it does not matter if you have an Intel or an AMD CPU). Mixed installations (e.g. Debian/Lenny ships an AMD64 kernel with 32-bit packages) are not supported. To install VirtualBox anyway you need to setup a 64-bit chroot environment.

The VirtualBox base package binaries are released under the terms of the [GPL version 3](#).

Please choose the appropriate package for your Linux distribution.

VirtualBox 7.1.10 for Linux

- ➞ [Oracle Linux 10 / Red Hat Enterprise Linux 10](#)
- ➞ [Oracle Linux 9 / Red Hat Enterprise Linux 9](#)
- ➞ [Oracle Linux 8 / Red Hat Enterprise Linux 8](#)
- ➞ [Ubuntu 24.10](#)
- ➞ [Ubuntu 24.04](#)
- ➞ [Ubuntu 22.04](#)
- ➞ [Ubuntu 20.04](#)
- ➞ [Debian 12](#)

Explorar

Instalado


Productividad...

Desarrollo

Registros

Historial... 1

virtualbox-7.1



Potencialmente inseguro
Este paquete es proporcionado por un tercero. La instalación de paquetes desde fuera del App Center puede aumentar el riesgo para su sistema y sus datos personales. Asegúrese de confiar en la fuente antes de continuar.
[Aprenda más información sobre paquetes de terceros](#)

Instalado

[Aprenda a administrar paquetes Debian >](#)

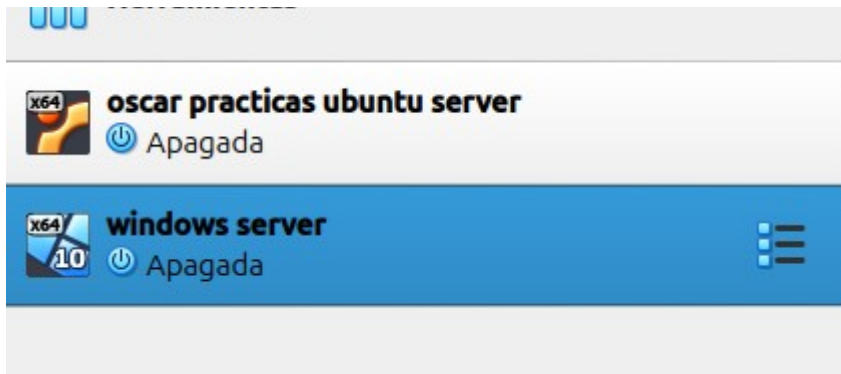
Tamaño	Licencia	Enlaces
245.93 MB	unknown	

Descripción

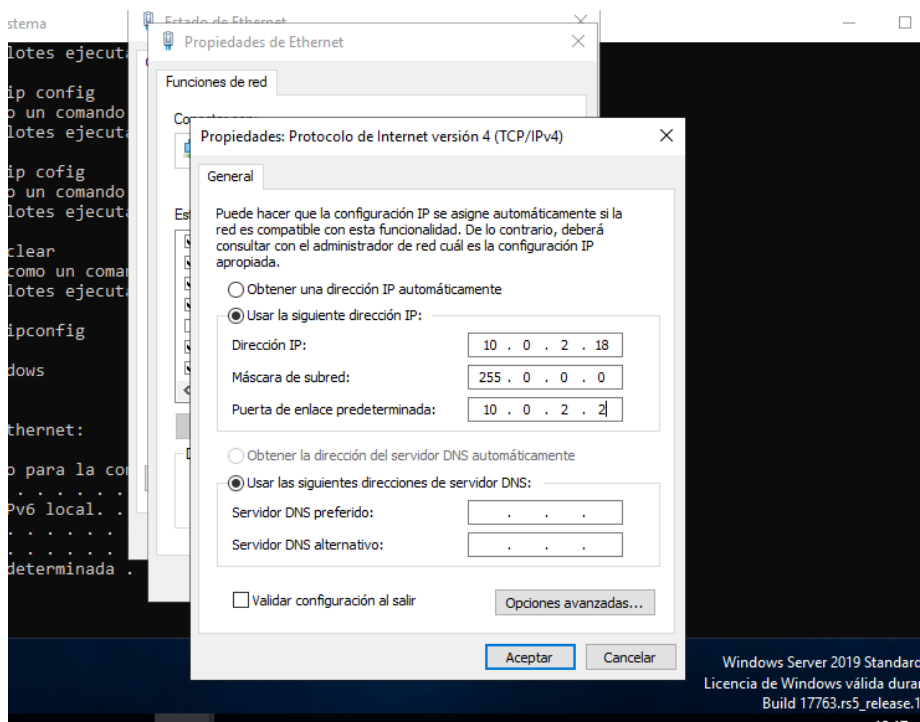
Oracle VirtualBox

VirtualBox is a powerful PC virtualization solution allowing you to run a wide range of PC operating systems on your Linux system. This includes Windows, Linux, FreeBSD, DOS, OpenBSD and others. VirtualBox comes with a broad feature set and excellent performance, making it the premier virtualization software solution on the market.

crear dos maquinas virtuales una con ubuntu server y otra con windows server



configura ip estaticas



hacer ping y ver que se pueden comunicar

