

Material de apoyo Unidad 1

Apreciable estudiante a continuación, se presenta bibliografía que te ayudará a comprender mejor el contenido de la Unidad:

Canal Original y Auténtico. (2019). *DESCARGAR VirtualBox 2019 en español | Linux, Windows 7, 8, 10 | 32 y 64 bits* [Video]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=9-ZGT6T65VA>

Cordero, P. (2020). *Cómo instalar Ubuntu en VirtualBox*. Universidad de Granada. <https://osl.ugr.es/2020/09/29/como-instalar-ubuntu-en-virtual-box/>

Tecnologías DELL. (2021). *Guía sobre comandos del terminal Ubuntu Linux en una computadora Dell*. Tecnologías DELL. <https://www.dell.com/support/kbdoc/es-mx/000123980/gu%C3%ADa-sobre-comandos-del-terminal-ubuntu-linux-en-una-computadora-dell>

De la Cruz Barboza, L. (2018). *Sistemas operativos: Concepto y definición de sistemas operativos, historia de los sistemas operativos, características de los sistemas operativos, clasificación de los sistemas operativos, aplicaciones*. Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle. <https://repositorio.une.edu.pe/server/api/core/bitstreams/d5cde2a8-e4e6-4859-976c-5dd07b8a0f43/content>

EcuRed. (sf). *Sistema operativo*. EcuRed. https://www.ecured.cu/Sistema_operativo

García, G. (2020). *Introducción a los sistemas operativos*. Naps Tecnología y Educación. <https://naps.com.mx/blog/introduccion-a-los-sistemas-operativos/>

ManuSoft.es. (sf). *Configurar una máquina virtual con Ubuntu en VirtualBox*. ManuSoft.es. <https://www.manusoft.es/linux/configurar-una-maquina-virtual-con-ubuntu-en-virtualbox/>

Microsoft. (2022). *Comandos de Windows*. Microsoft. <https://docs.microsoft.com/es-es/windows-server/administration/windows-commands/windows-commands>

Microsoft. (2022). *Cree una máquina virtual con Hyper-V y Windows 10 Creators Update*. Microsoft. <https://docs.microsoft.com/es-es/virtualization/hyper-v-on-windows/quick-start/quick-create-virtual-machine>

Microsoft. (sf). *Cómo buscar las especificaciones del equipo y los requisitos del sistema para Windows 10*. Microsoft. <https://www.microsoft.com/es-xl/windows/windows-10-specifications>

Pérez, I. (sf). *Software libre (Ubuntu)*. Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. <https://www.uaeh.edu.mx/scige/boletin/prepa4/n2/e4.html>

ProgramaMate [PrograMate]. (2021). *Cómo instalar Ubuntu 20.04 en VirtualBox paso a paso* [Vídeo]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=HJHq9IOsuOE>

Stallings, W. (2005). *Sistemas operativos: Aspectos internos y principios de diseño*. España: Pearson Prentice Hall.

Tovar, A. (2019). *Cómo instalar una máquina virtual con VirtualBox* [Vídeo]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=3QfADstHqhc>

Tu Área de Informática. (2014). *Instalar Ubuntu en VirtualBox - Fácil y bien explicado* [Vídeo]. YouTube. <https://youtu.be/uV5boDESAe0>

UAEH. (sf). *Sistemas operativos: Apuntes digitales*. UAEH. <http://cidecame.uaeh.edu.mx/lcc/mapa/PROYECTO/libro26/portada.html>

Universidad Abierta Para Adultos. (2018). *Introducción a los sistemas operativos* [Vídeo]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=wlkH-KB2vC0>

Villar, E. y Gómez, J. (2010). *Introducción a la virtualización*. En *Virtualización de servidores de telefonía IP en GNU/Linux* (págs. 15-48). España: Universidad de Almería. <http://148.202.167.116:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/2273/Introducci%C3%B3n%20a%20la%20virtualizaci%C3%B3n.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Villarreal, V. (2017). *Introducción a los sistemas operativos*. En *Curso: Sistemas operativos* (págs. 6-19). Panamá: Universidad Tecnológica de Panamá.

[sf]. *Folleto sobre sistemas operativos* [Documento en línea]. Universidad Tecnológica de Panamá.

https://rida2.utp.ac.pa/bitstream/handle/123456789/5074/folleto_sistemas_operativos.pdf?sequence=3&isAllowed=y