



UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS-ESPE SEDE SANTO DOMINGO

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN - DCCO-SS CARRERA DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

PERIODO : 202450 MAY 24 – SEP 24

ASIGNATURA : Sistemas Operativos

TEMA : Guía de instalación de Ubuntu en VirtualBox

NOMBRES : Armijos Quirola Hugo David

NIVEL-PARALELO : 15310- Sistemas Operativos

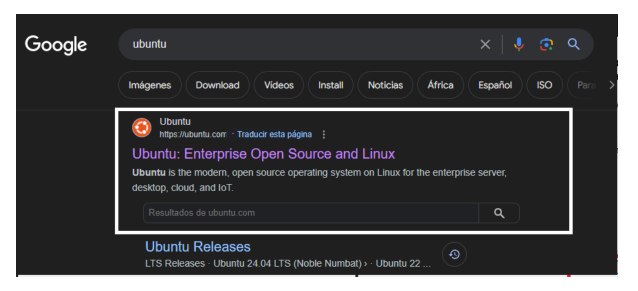
DOCENTE : Ing. Javier Cevallos. MSc.

FECHA DE ENTREGA : 15/05/2024

SANTO DOMINGO - ECUADOR

Paso 1.

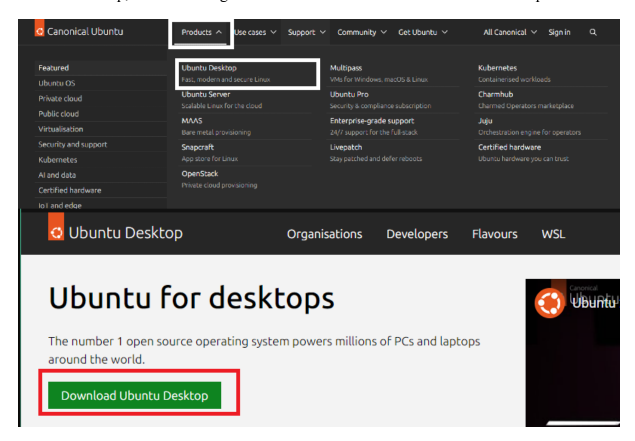
Abra su navegador web de preferencia y en el buscador coloque "Ubuntu" y hacemos clic en la primera opción.



Paso 2.

Una vez dentro de la pagina hacemos clic en "Products" y luego seleccionamos

Ubuntu Desktop, una vez redirigido hacemos clic en "Download Ubuntu Desktop".

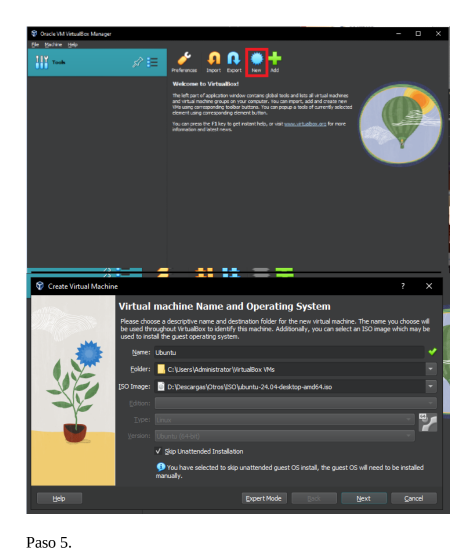


Paso 3. Comprobamos que sea la última versión y hacemos clic en "Download", luego

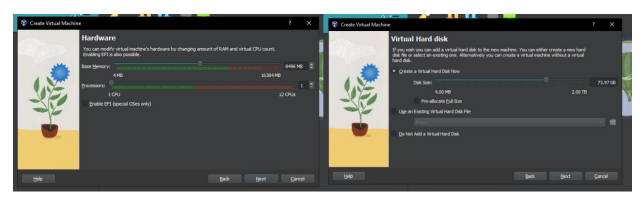


Paso 4.

Una vez realizada la descarga, abrimos Virtual Box y hacemos clic en new, para luego escribir el nombre que le queremos colocar a la Virtual Machine, para luego seleccionar la ubicación del archivo ISO en la computadora.

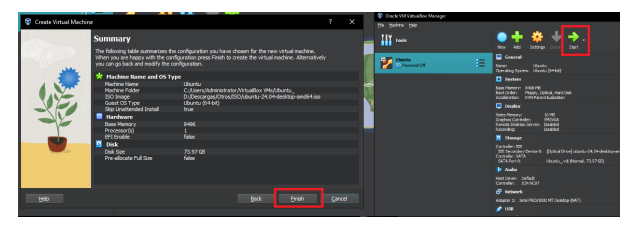


Confirmamos que los recursos tanto de RAM, Almacenamiento y CPU para el correcto funcionamiento de la maquina virtual.



Paso 6.

Presionamos finish y luego iniciamos la máquina virtual haciendo clic en start.



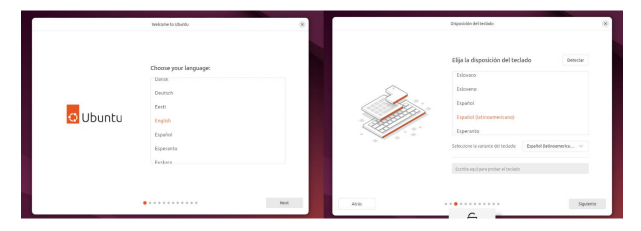
Paso 7.

Una vez iniciada la maquina virtual haces presionamos enter en la opción "Try to Install Ubuntu"



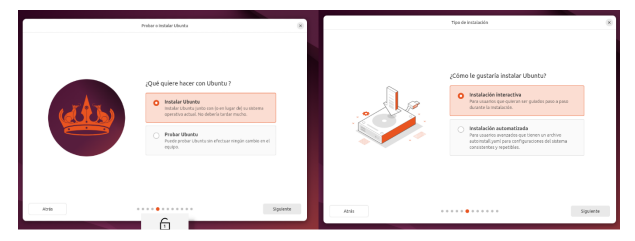
Paso 7.

Seguimos el proceso de instalación configurando el Sistema Operativo de acuerdo a nuestras necesidades



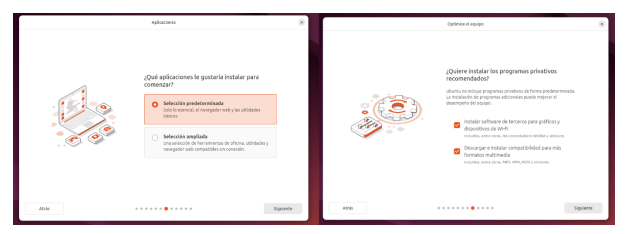
Paso 8.

Elegimos en caso de que solo queramos probar ubuntu o usarlo como un sistema principal, así como si queremos una guía en el instalador



Paso 9.

Completamos las opciones dependiendo de nuestras necesidades y para que vayamos a requerir el Sistema Operativo



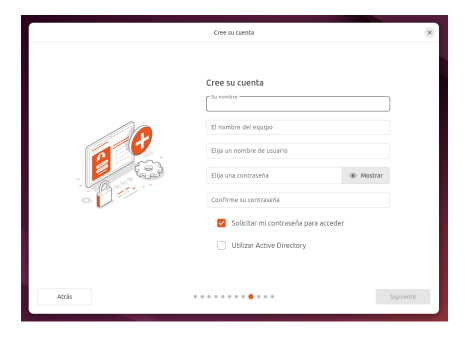
Paso 9.

Realizamos una instalación limpia.



Paso 10.

Completamos los campos y creamos una cuenta para el uso del sistema operativo.



Paso 11.

Verificamos que la zona horaria y los datos ingresados sean los correctos y procedemos a realizar la instalación.



Paso 12.

Esperamos que se complete la instalación y reiniciamos el equipo.



Paso 13.

Ya podemos usar el Sistema Operativo.

