



Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ

UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA Y
TECNOLOGIAS.

NOMBRE:

LUBER ALEXIS ÁVILA PINCAY.

PROFESOR:

ING, EDISON ALMEIDA Mg.

MATERIA:

SISTEMAS OPERATIVOS.

CURSO:

TERCERO SEMESTRE "A".

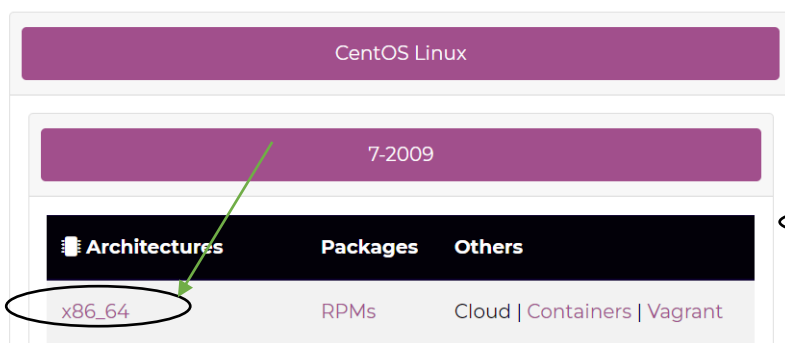
PERÍODO:

2023 – 1

Pasos para instalar Centos 8 Strem, para proceder a instalar en una máquina virtual.

1. Ingresar a la página <https://www.centos.org/>, escoger la opción **CentOS Linux**. Luego dar clic en x86_64, dar clic en el primer link, por ultimo se da clic en centos-7-x86_64 y esperamos que termine la descarga.

Download



The following mirrors in your region should have the ISO images available:

http://mirror.cedia.org.ec/centos/7.9.2009/isos/x86_64/
http://mirror.ueb.edu.ec/centos/7.9.2009/isos/x86_64/



Mirror OSS CEDIA

Index of /centos/7.9.2009/isos/x86_64/

Name	Last Modified	Size	Type
Parent Directory/	-	-	Directory
CentOS-7-x86_64-DVD-2009.iso	2022-08-04 18:03	2.7K	File
CentOS-7-x86_64-DVD-2009.torrent	2020-11-04 11:37	4.39G	File

2. Abrir VirtualBox y dar en clic en , llenar los datos, Nombre, Tipo y versión (Red Hat 64-bit)

Crear máquina virtual

Nombre y sistema operativo de la máquina virtual

Seleccione un nombre descriptivo y carpeta destino para la nueva máquina virtual. El nombre que seleccione será usado por VirtualBox para identificar esta máquina. Adicionalmente, puede seleccionar una imagen ISO que puede ser usada para instalar el sistema operativo invitado.

Nombre:

Carpeta:

Imagen ISO:

Edición:

Tipo:

Versión:

☐ Omitir instalación desatendida

No hay imagen ISO seleccionada, el SO invitado será necesario instalarlo manualmente.

3. En tamaño de memoria dar clic en SIGUIENTE, en Disco duro virtual también dar clic en SIGUIENTE y por último en TERMINAR.

Resumen

La siguiente tabla resume la configuración que ha elegido para la nueva máquina virtual. Cuando esté conforme con la configuración presione Finalizar para crear la máquina virtual. También puede volver atrás y modificar la configuración.

Nombre y tipo de SO de la máquina

Nombre de máquina	Centos
Carpeta de la máquina	C:/Users/LENOVO/VirtualBox VMs/Centos
Imagen ISO	
Tipo de SO invitado	Red Hat (64-bit)

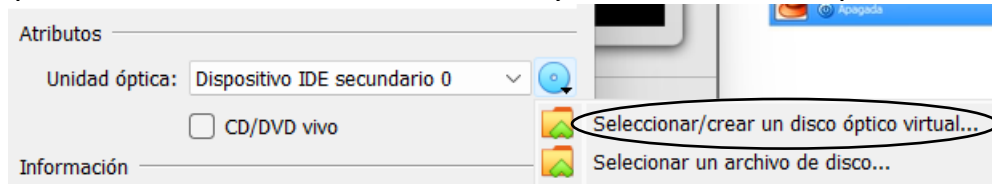
Hardware

Memoria base	2048
Procesador(es)	1
Habilitar EFI	false

Disco

Tamaño de disco	20,00 GB
Reservar tamaño completo	false

4. Dar clic derecho en la maquina creada y escoger ALMACENAMIENTO, luego en **Vacío**, seleccionar en el disco y luego en crear un disco óptico virtual, seleccionando Centos y dando clic en aceptar



5. Iniciamos la maquina y se selecciona **Install CentOS 7** **Test this media & install CentOS 7** en las opciones de configuramos, se empieza con fecha y hora

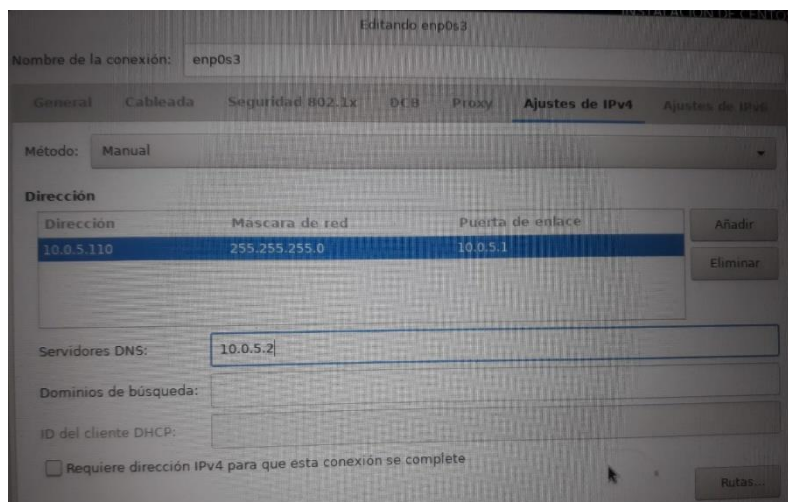


, escogemos el idioma español.

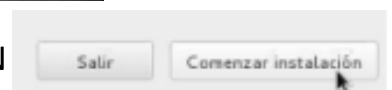
6. Configuramos la selección de Software, seleccionamos SERVIDOR DE GUI, también, CLIENTE DE ESCRITORIO.



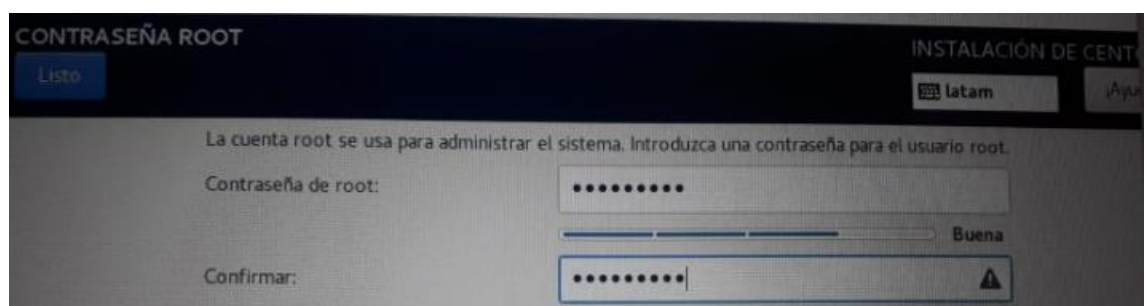
7. En la selección de red añadimos lo siguiente.



8. Luego seleccionamos en COMENZAR INSTALACION esperamos que cargue.



9. Escribimos la contraseña y el usuario que gustemos.



CREAR USUARIO

INSTALACIÓN DE CentOS 7

Latam

Nombre completo: Luber Alexis Avila Pincay

Nombre de usuario: lpincay

Consejo: Mantenga su nombre de usuario menor a 32 caracteres y no utilice espacios.

☐ Hacer que este usuario sea administrador

☒ Se requiere una contraseña para usar esta cuenta

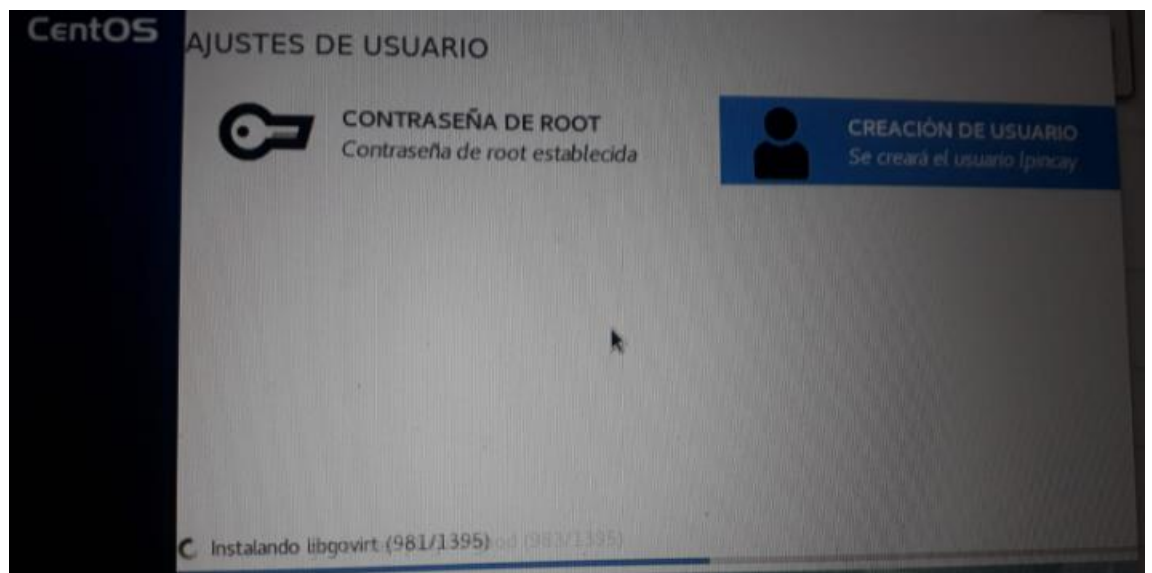
Contraseña:

Confirmar la contraseña:

Robusta

Avanzado...

10. Damos clic en el botón REINICIAR, esperamos que cargue, luego que se reinicie aceptamos Términos y condiciones de la LICENCIA y ponemos en FINALIZAR CONFIGURACIÓN.



11. Por último, tenemos listo el escritorio de CENTOS.

