INSTALACION DE CENTOS

UNIDAD DE COMPETENCIA II "TIPOS DE SISTEMAS OPERATIVOS"

ROCIO BELTRAN MONROY

<u>OBJETIVO</u>: el alumno instalara el sistema operativo LINUX de la distribucion de CENTOS, con la finalidad de identificar y poner en practica el procedimiento de su implemetancion.

ALCANCES

- identificar de una manera generalizada los componentes de un sistema operativo.
- Analisis del proceso de instalacion
- Utilizar una maquina vitual

REQUERIMIENTOS

- 1GB de memoria
- 20gb de disco duro
- Puertos usb
- Unidad de cd
- S.O centos
- Virtual box

DURACION: 2hrs (4 hrs. estimado).

INTRODUCCION

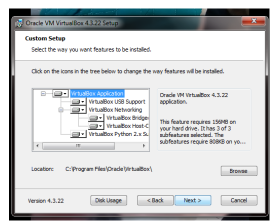
La utilizacion de un S.O no solo permitira la gestion de recursos de forma individual, tambien permite el uso compartido de recursos que se encuentran interconectados a traves de una red.

PASOS A SEGUIR

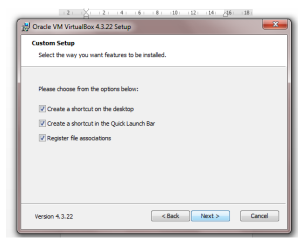


Se comienza la instalación de virtual box.

La pantalla nos da la bienvenida y nos dice que continuemos.



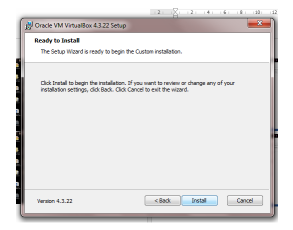
Nos indica que vamos a instalar virtual y continuamos

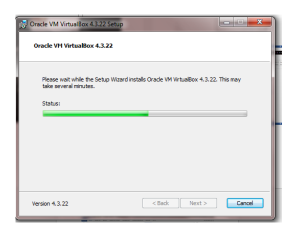


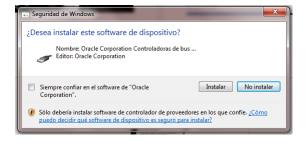
Tenemos que seleccionar que es lo se va a crear y se seleccionan todas



Advertencia de creación de interfaz





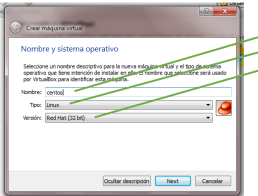


En las tres pantallas anteriores se estaba instalando la aplicación de virtual y aceptamos al editor Oracle.



Bienvenida a virtual box





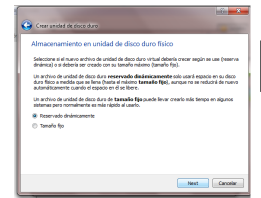
Nombramos a nuestra máquina, seleccionamos el tipo LINUX y la versión de red hat de (32 bit)



Selección de disco duro virtual



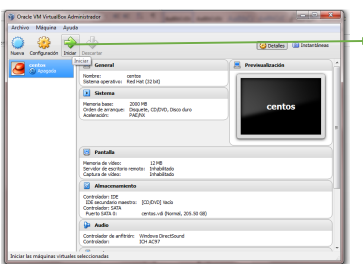
El tipo de archivo del disco es VDI



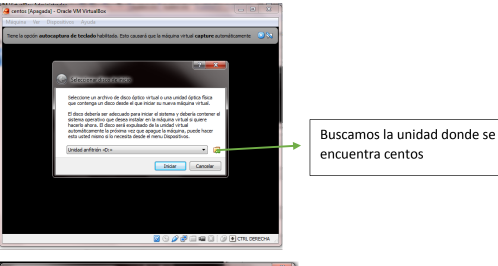
El almacenamiento es dinámico reservado

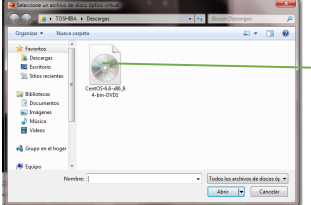


El tamaño de imagen es de 205.50 gb



Iniciamos la instalación de centos (iniciamos nuestra máquina virtual)





Ya que se encontró la unidad seleccionamos centro de 64 bits

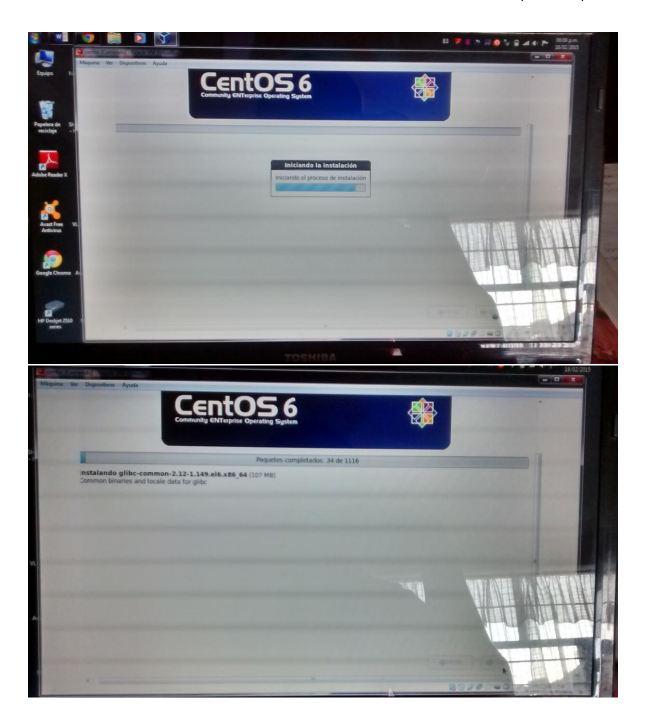


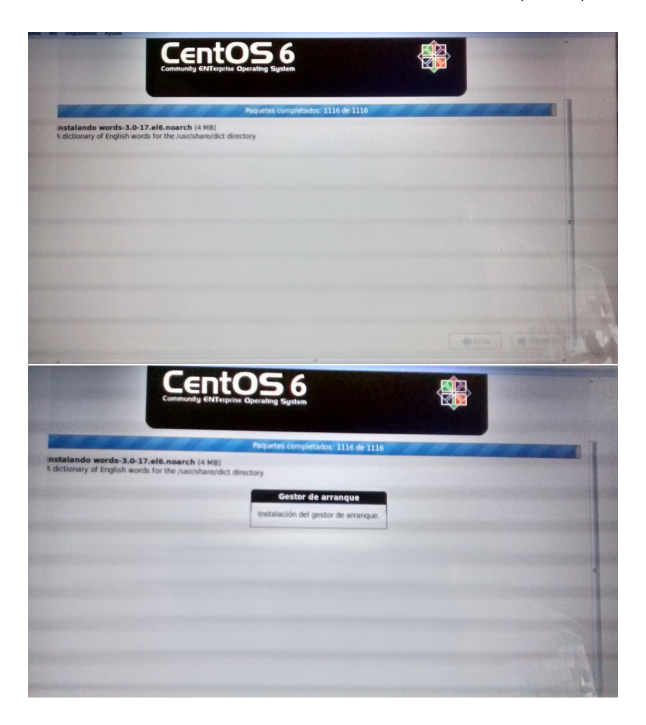
Una vez que lo seleccionamos comenzara el proceso de instalación. En esta pantalla elegimos instalación del sistema con disco

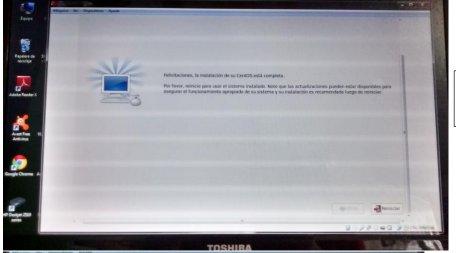


iniciamos

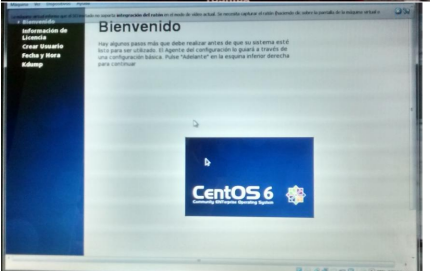




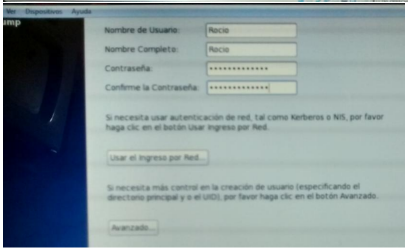




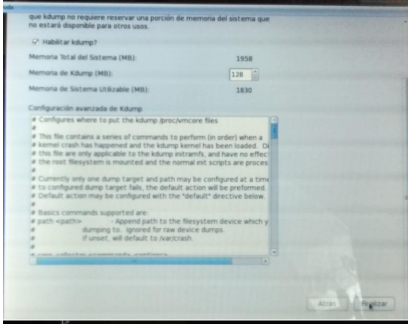
Termino la instalación de centos



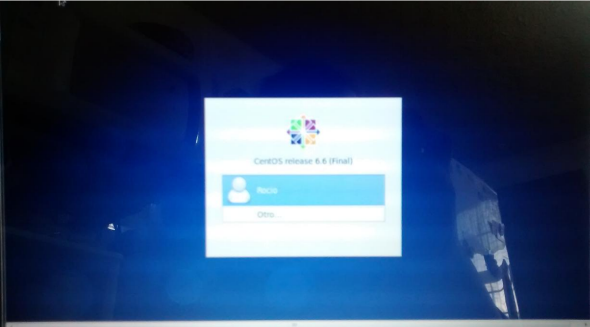
centos



Colocamos el nombre del usuario y se crea una contraseña.



Habilitamos kdump



Nos indica nuestro usuario o nos da la opción de otro

Dentro de toda la instalación hubo muchos problemas a la hora de querer instalar centos ya que no se contaba con una buena versión. Pero al final salió todo bien y la instalación fue correcta