Pending:

Free –h memoria

Df –h disco

\*\*

Config red\*\*

Se han instalado dos versiones de CentOs 6.5 32 bit en máquinas virtuales de VirtualMachine. Una de ellas corresponde a la versión full desktop, mientras que la otra es la versión mínima para servidores. El proceso de instalación para ambas es exactamente igual, por lo que la siguiente serie de capturas de pantalla puede entenderse para la instalación de cualquiera de estas versiones.

Por otra parte, mencionar que ambas máquinas virtuales fueron configuradas con un disco y memoria igual, para poder ver las diferencias del uso de recursos entre las dos versiones.

A continuación, se describe paso a paso la instalación de CentOs:

Una vez seleccionado el medio de instalación en la máquina virtual, se procede a seleccionar la opción para instalar el sistema operativo:

[seleccioninstalacion]

De inmediato, se empiezan a cargar archivos necesarios para la instalación hasta que aparece una pantalla dándonos la bienvenida a la instalación.

[bienvenida]

Escogemos idioma, configuración del teclado y huso horario.

[idiomas]

Posteriormente, el instalador nos pide que configuremos la cuenta de root, para ello ingresamos una contraseña segura.

[password root]

Luego seleccionamos la opción de instalar usando la totalidad del disco creado, en vista que es una instalación desde cero esto formateará dicha partición.

[particion]

Se alerta que cualquier contenido del disco se perderá, y presionamos sobre xxxx

[write changes to disk]

Finalmente, se comienza la instalación y copia de los archivos en el disco:

[proceso instalación copia]

Y aparece una ventana de término exitoso de la instalación, junto a un botón para que reiniciemos el sistema antes del primer uso:

[instalación ok - reiniciar]

Luego del reinicio, el sistema está listo para usar. Dependiendo de la versión, veremos la línea de comandos (servidor) o la interfaz gráfica (desktop).

[home ][cmd]