

# "INSTRUCTIVO INSTALACIÓN DE WINDOWS SERVER"

SOLUTION

## PRESENTADOR POR: CÉSAR ADRIÁN PORROA MACHIAVELLO

AÑO: 2023

#### **FASES DEL INSTRUCTIVO**

FASE 1: Configuraciones previas de la máquina virtual	3
FASE 2: implementación de Windows Sever	5



#### FASE 1

#### "CONFIGURACIONES PREVIAS DE LA MÁQUINA VIRTUAL"

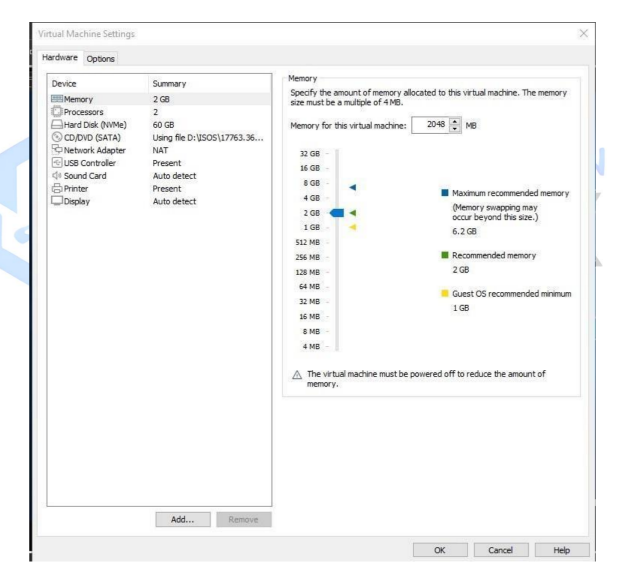
1. En la siguiente captura se muestra las configuraciones que hemoshecho en la máquina virtual, las cuales son las siguientes:

Memoria: 2GB es lo mínimo que podemos usar para que no

tenerproblemas en la instalación

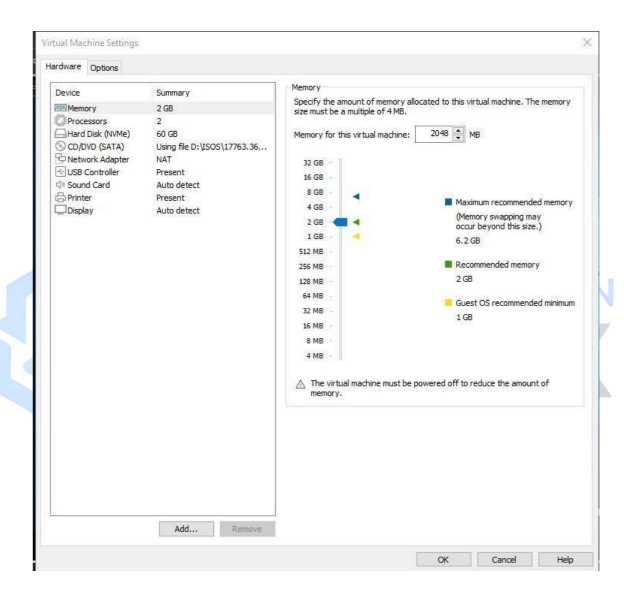
Disco duro: 60Gb

Adaptador de red: lo dejamos en Nat para que nos de IP local



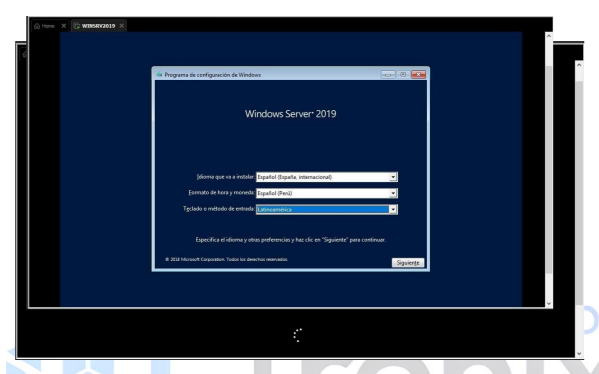
2. Ahora enrutamos el ISO instalador que hemos descargadopreviamente de Microsoft.

NOTA: Sin el ISO(medio instalador) no podremos empezar con lainstalación

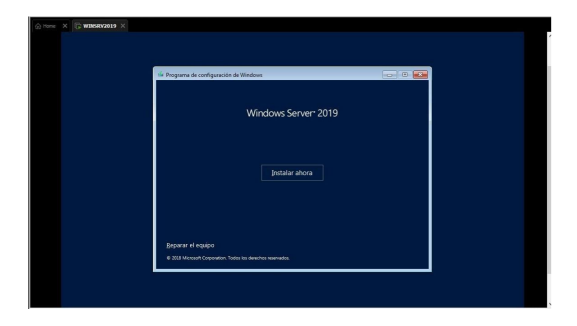


## FASE 2 IMPLEMENTACIÓN DE WINDOWS SERVER

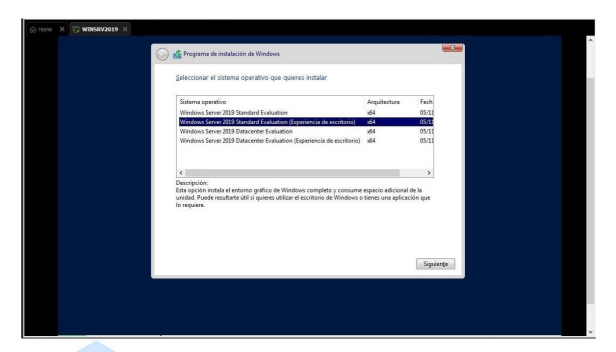
1. En la siguiente captura las configuraciones que hemos hecho.



2. Después, damos clic en Instalar Ahora



3. En sistema operativo seleccionamos Windows Server Standard Evaluation

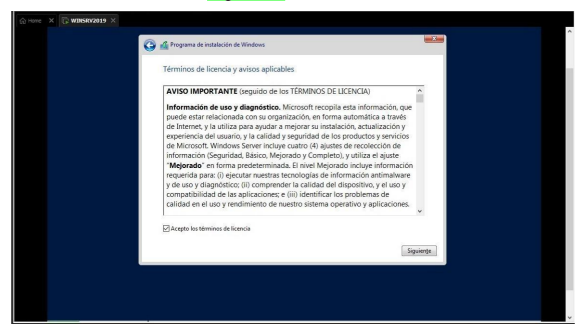


SOLUTION

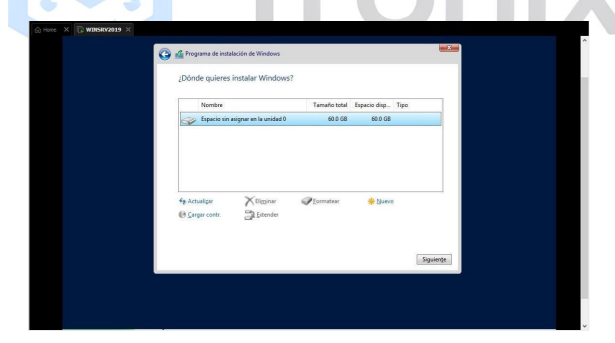
4. Seleccionamos la opción Personalizada: instalar solo Windows (avanzado)



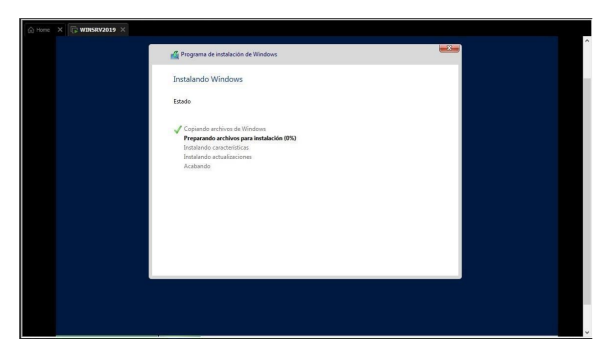
### 5. Damos clic en <mark>Siguiente</mark>



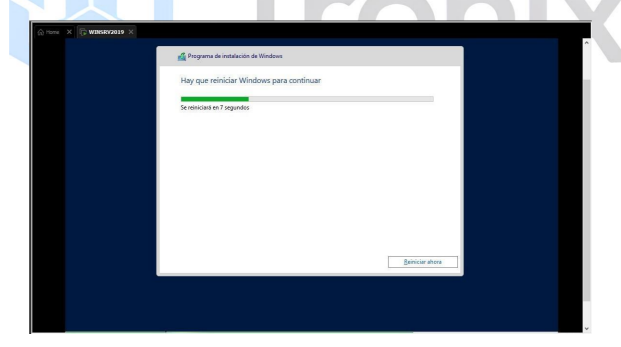
6. El sistema operativo usara todo el espacio en disco, damos clicen Siguiente



7. Después, de esto comenzará la instalación



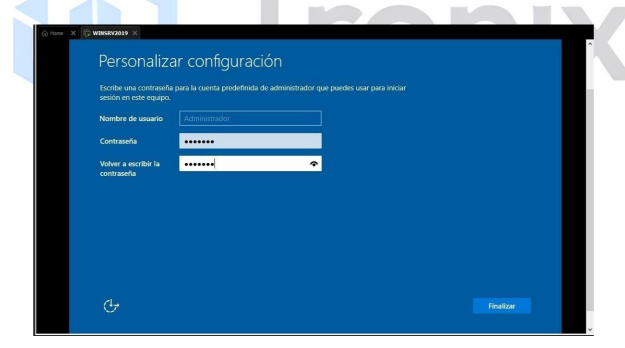
8. Luego de unos minutos se reiniciará nuestra máquina virtual



9. Nos aparecerá la venta de Windows que está reiniciando



10. Ingresamos una contraseña para nuestro servidor



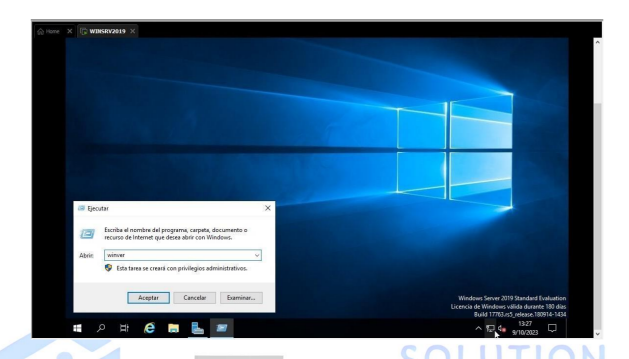
11. Luego nos aparecerá la siguiente ventana.



12. Luego, ingresamos la contraseña que ya habíamos asignadoanteriormente



13. Ingresamos el siguiente comando para verificar el sistema operativo



14. Finalmente, se muestra este cuadro con el sistema operativo instalado en este servidor

