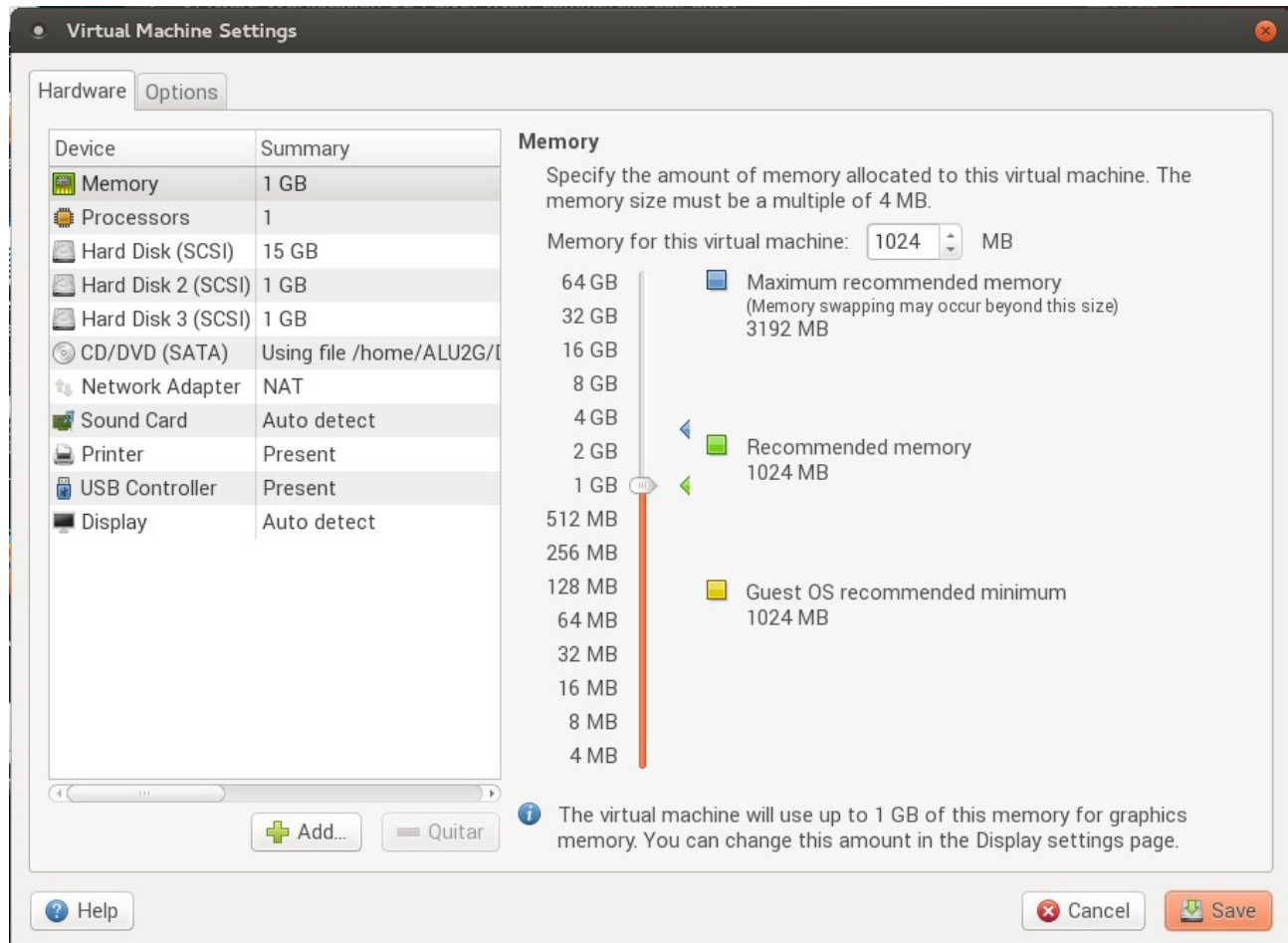
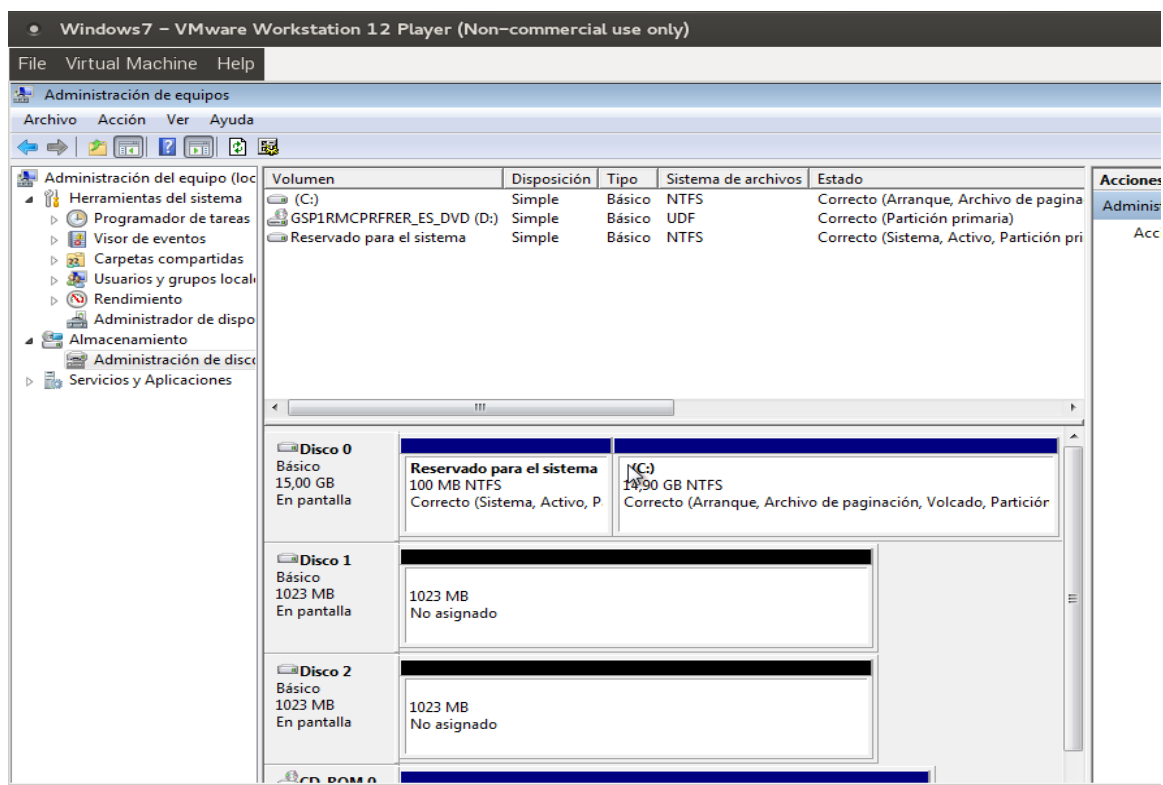


# Instalación de RAID0 en Windows 7

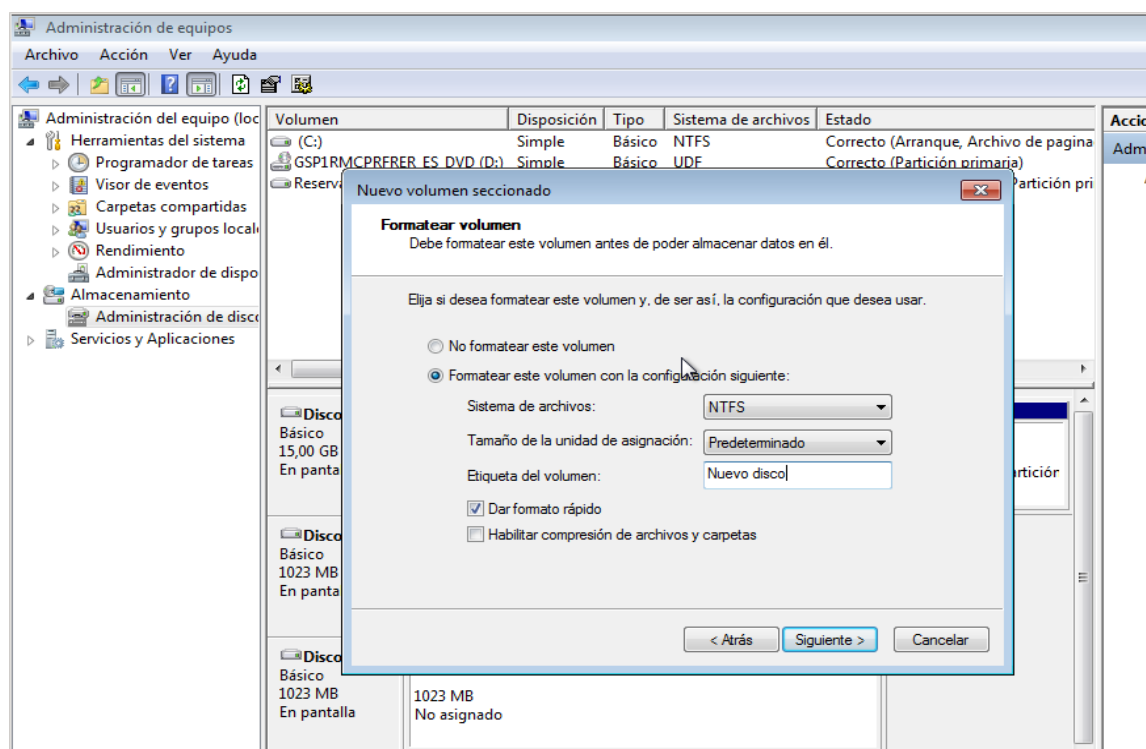
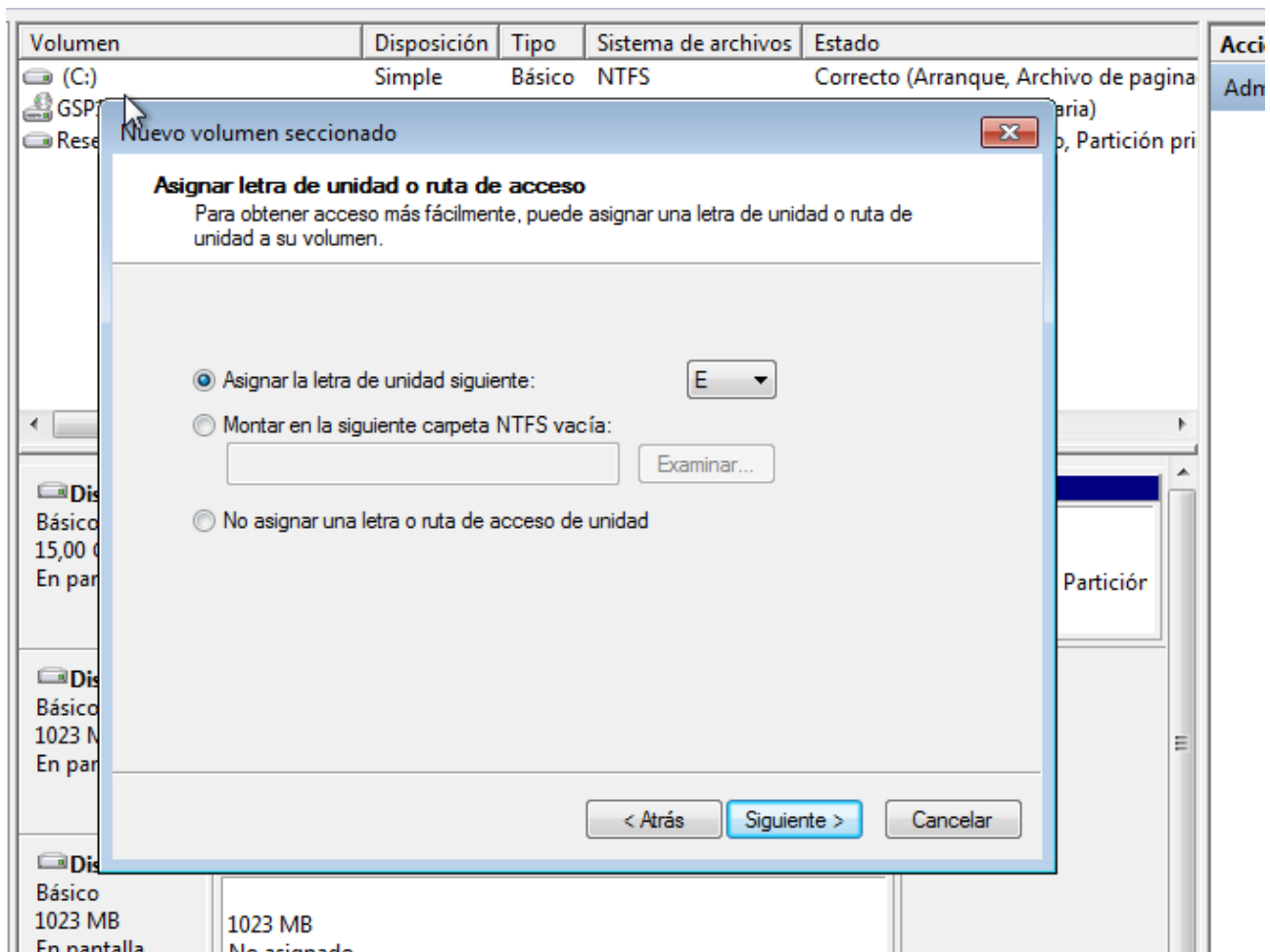
Primero creamos una máquina virtual de windows 7. Le asignamos un disco de capacidad suficiente para el sistema y después le añadimos 2 discos adicionales de 1 GB cada uno, en los que montaremos el sistema RAID0



Después instalamos windows y hacemos click en Inicio → Click derecho en Equipo → Administrar. Y seleccionamos administración de discos. Nos llevará a esta ventana donde veremos los discos que tenemos instalados en el sistema y que formato y particiones tienen.



Después le damos click en uno de los dos discos de 1 GB y seleccionamos la tercera opción, donde dice nuevo volumen seleccionado. Nos aparecerá esta ventana donde debemos seleccionar los 2 discos de 1 GB y seguir el asistente (elegimos la letra del volumen, el nombre, etc)



Volumen	Disposición	Tipo	Sistema de archivos	Estado
(C:)	Simple	Básico	NTFS	Correcto (Arranque, Archivo de pagina
GSP1RMCPFRER_ES_DVD (D:)	Simple	Básico	UDF	Correcto (Partición primaria)
Nuevo disco (E:)	Seccionado	Diná...	NTFS	Correcto
Reservado para el sistema	Simple	Básico	NTFS	Correcto (Sistema, Activo, Partición pri

<b>Disco 0</b> Básico 15,00 GB En pantalla	<b>Reservado para el sistema</b> 100 MB NTFS Correcto (Sistema, Activo, P	<b>(C:)</b> 14,90 GB NTFS Correcto (Arranque, Archivo de paginación, Volcado, Partición
<b>Disco 1</b> Dinámico 1,00 GB En pantalla	<b>Nuevo disco (E:)</b> 1021 MB NTFS Correcto	
<b>Disco 2</b> Dinámico 1,00 GB En pantalla	<b>Nuevo disco (E:)</b> 1021 MB NTFS Correcto	

Y cuando terminemos debe quedar tal que así. Ya hemos finalizado la instalación de RAID 0

