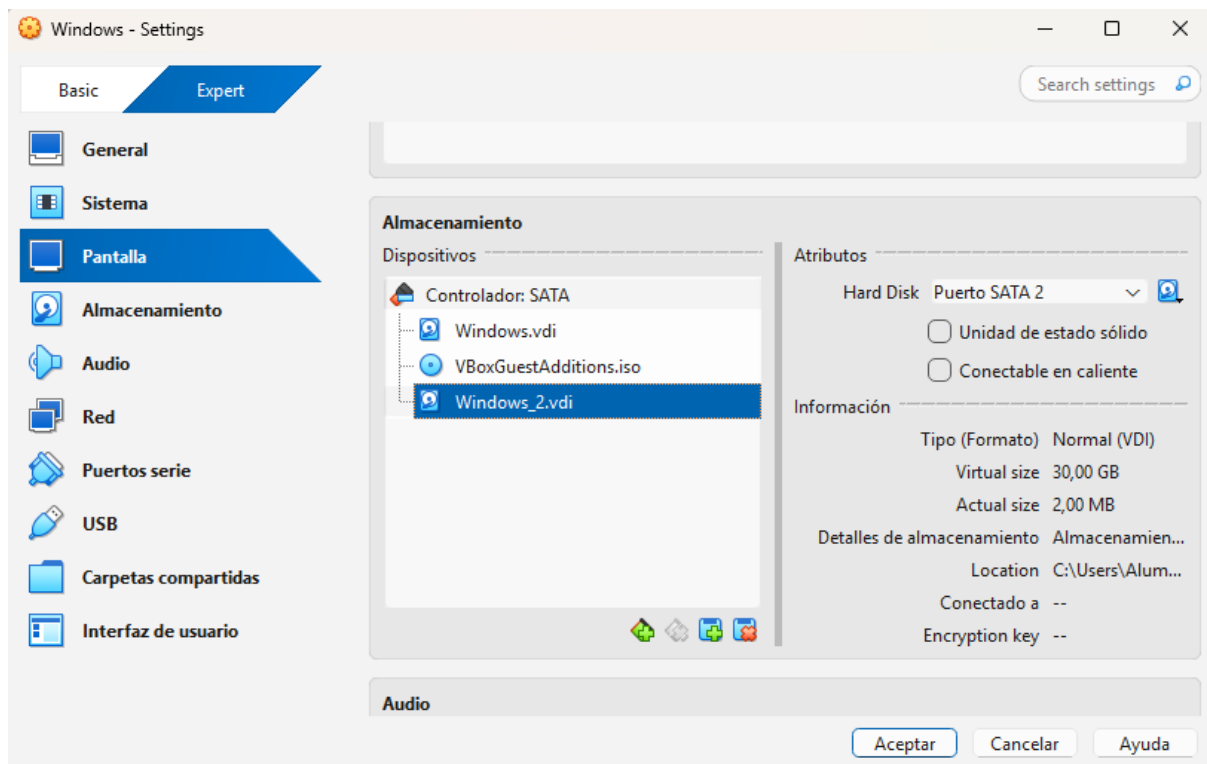


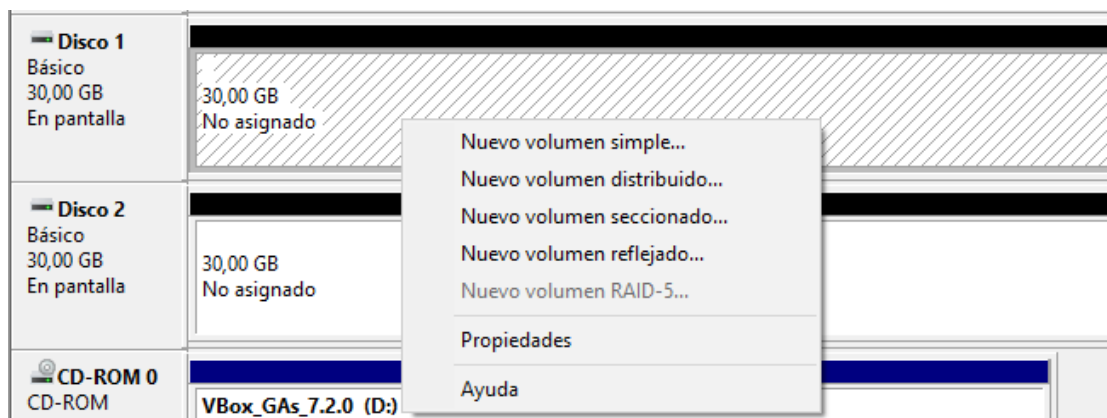
SSII Tema 4 - Ejercicio 1 - Adrián Rangel

1. Añadir a una máquina virtual de Windows 10 dos nuevos discos de 30 GB cada uno y realizar en uno de ellos cuatro volúmenes simples más o menos todos del mismo tamaño. Con las etiquetas: Datos1, Datos2, Datos3, Datos4.

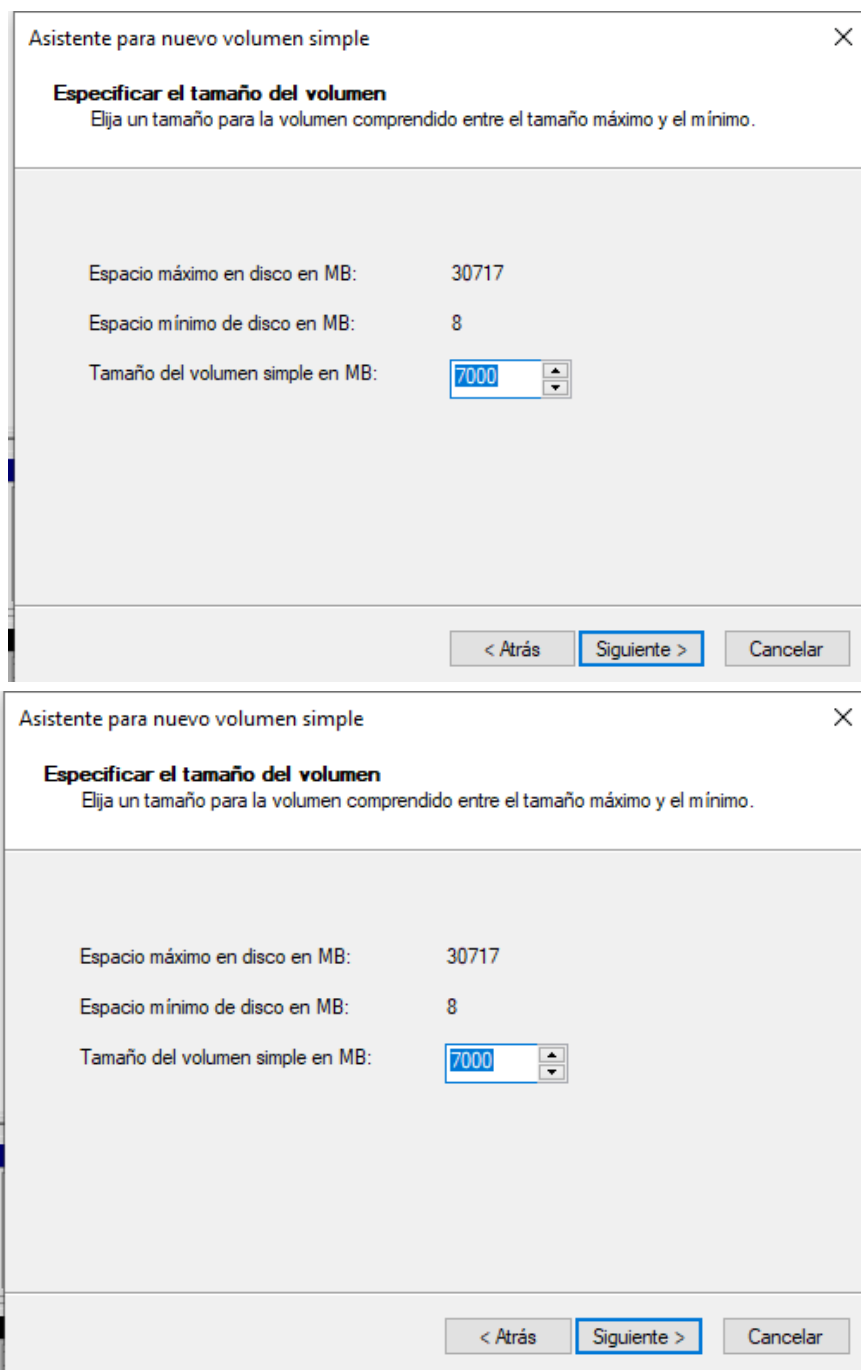
- a) Añadimos a la máquina virtual 2 nuevos discos de 30gb cada uno y la iniciamos.



- b) Abrimos el Administrador de dispositivos, nos dirigimos a Almacenamiento y nos encontramos las unidades de disco, donde creamos volúmenes simples.



c) Creamos los cuatro volúmenes simples.



Disco 0 0 GB ntalla	Reservado para el sistema 50 MB NTFS Correcto (Sistema, Activo, Partición primaria)	(C) 49,23 GB NTFS Correcto (Arranque, Archivo de paginación, Volcado, Partición primaria)	736 MB Correcto (Partición de recuperación)
Disco 1 0 GB ntalla	Datos1 (K) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)	Datos2 (L) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)	Datos3 (M) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)
Disco 2 0 GB ntalla	30,00 GB No asignado		Datos4 (N) 9,49 GB NTFS Correcto (Unidad lógica)