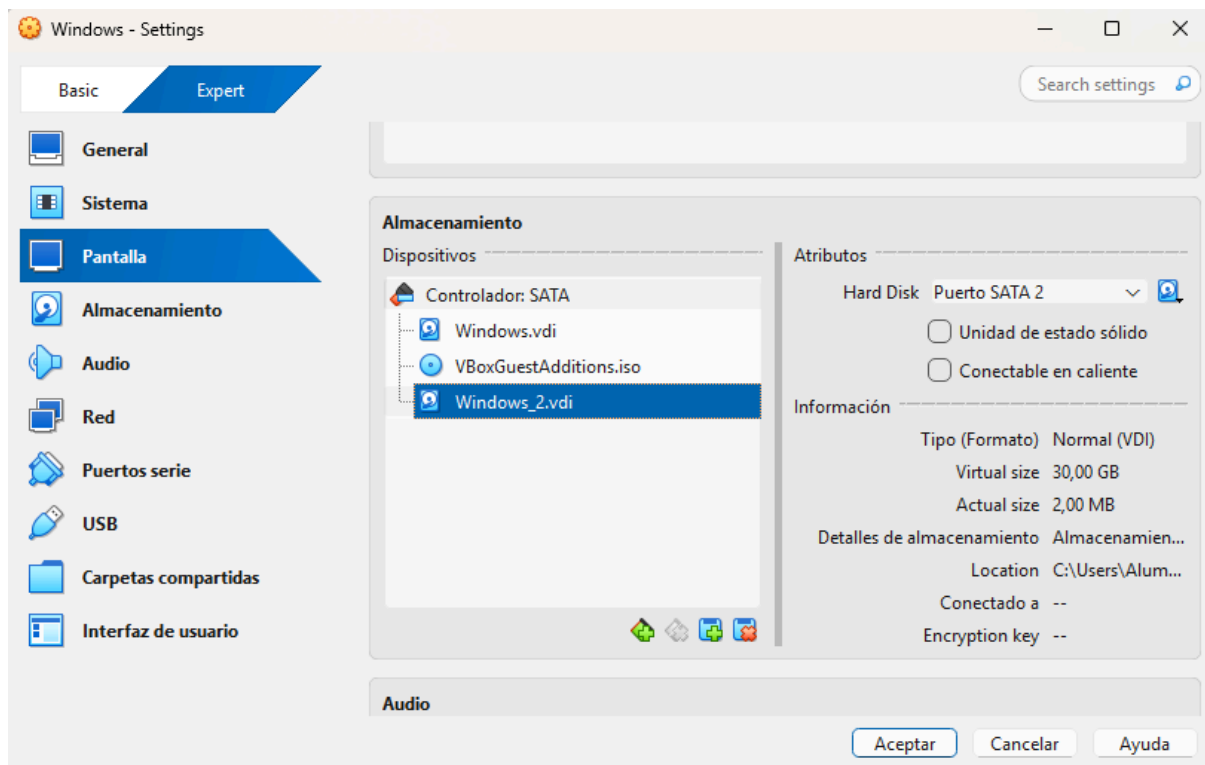


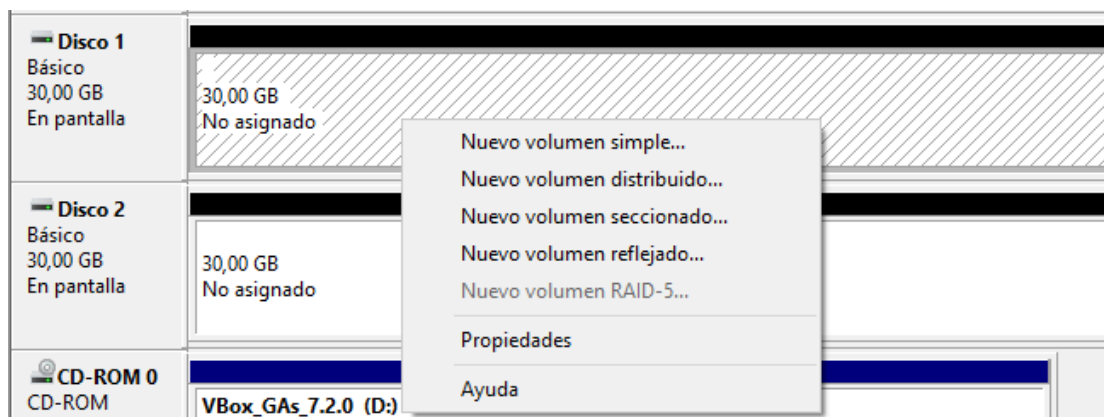
SSII Tema 4 - Ejercicio 1 - Adrián Rangel

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.

Asistente para nuevo volumen simple

Especificar el tamaño del volumen

Elija un tamaño para la volumen comprendido entre el tamaño máximo y el mínimo.

Espacio máximo en disco en MB:

30717

Espacio mínimo de disco en MB:

8

Tamaño del volumen simple en MB:

7000

< Atrás

Siguiente >

Cancelar

Asistente para nuevo volumen simple

Especificar el tamaño del volumen

Elija un tamaño para la volumen comprendido entre el tamaño máximo y el mínimo.

Espacio máximo en disco en MB:

30717

Espacio mínimo de disco en MB:

8

Tamaño del volumen simple en MB:

7000

< Atrás

Siguiente >

Cancelar

| | | | |
|--------------------------------|--|---|---|
| Disco 0 5 GB Instalación | <div>Reservado para el sistema 50 MB NTFS Correcto (Sistema, Activo, Partición primaria)</div> | <div>(C:) 49,23 GB NTFS Correcto (Arranque, Archivo de paginación, Volcado, Partición primaria)</div> | <div>736 MB Correcto (Partición de recuperación)</div> |
| Disco 1 5 GB Instalación | <div>Datos1 (K:) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)</div> | <div>Datos2 (L:) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)</div> | <div>Datos3 (M:) 6,84 GB NTFS Correcto (Partición primaria)</div> |
| Disco 2 5 GB Instalación | <div>30,00 GB No asignado</div> | | <div>Datos4 (N:) 9,49 GB NTFS Correcto (Unidad lógica)</div> |