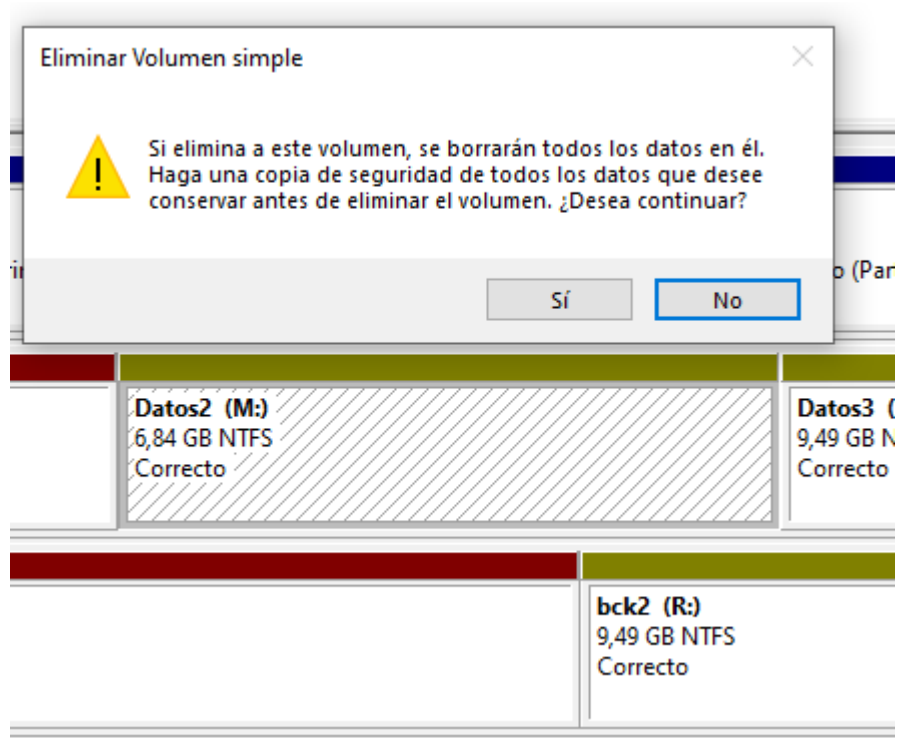


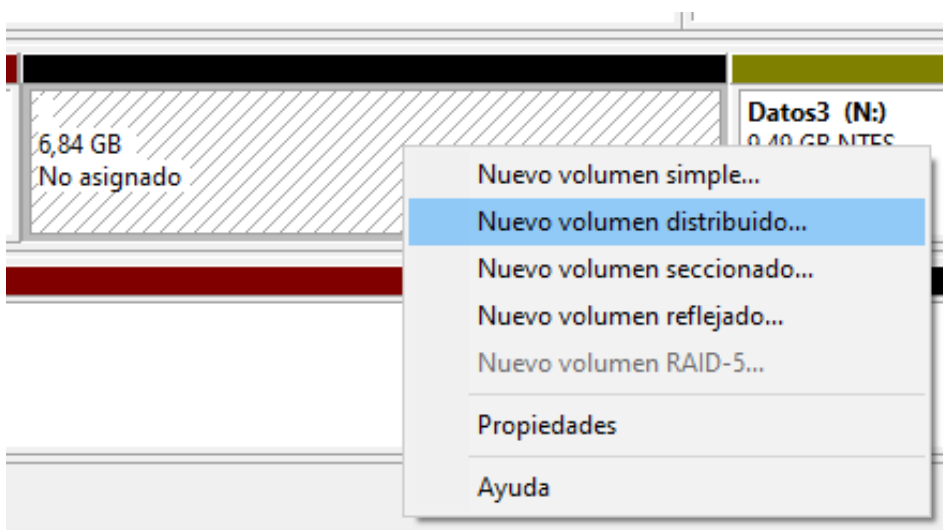
SSII Tema 4 - Ejercicio 6 - Adrián Rangel

6. Convertir en volumen distribuido las unidades Datos2 y bck2.

- a) Para convertir ambos volúmenes en distribuidos debemos eliminarlos primero.



- b) En el espacio libre click derecho y seleccionamos nuevo volumen distribuido.



- c) Agregamos los dos discos con espacio libre y seleccionamos la cantidad de espacio, vamos a siguiente, asignamos letra y nombre, y creamos los volúmenes.

Nuevo volumen distribuido

Seleccionar discos
Puede seleccionar los discos y establecer el tamaño de disco para este volumen.

Seleccione el disco que desea usar y después haga clic en Agregar.

Disponibles:

Disco 2 9718 MB

Seleccionados:

Disco 1 7000 MB

Agregar >
< Quitar
< Quitar todos

Tamaño total del volumen en megabytes (MB): 7000
Espacio máximo disponible (MB): 7000
Seleccione la cantidad de espacio (MB): 7000

< Atrás Siguiente > Cancelar

Vol Distribuido 2 (V:) 6,84 GB NTFS Correcto	Datos3 (N:) 9,49 GB NTFS Correcto
	Vol Distribuido 2 (V:) 9,49 GB NTFS Correcto