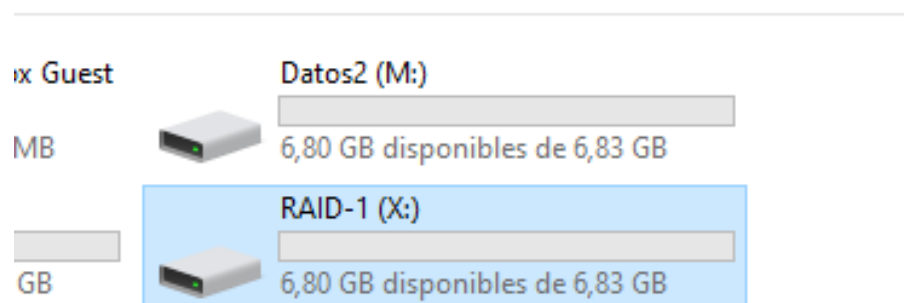


SSII Tema 4 - Ejercicio 8 - Adrián Rangel

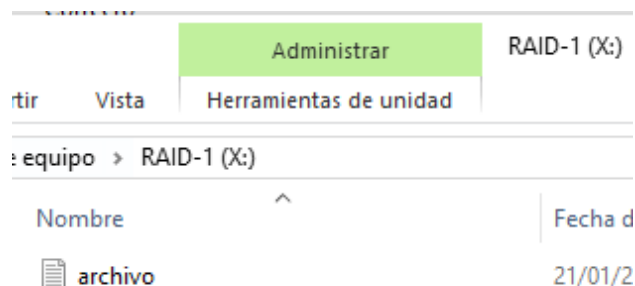
8. Grabar un archivo en el volumen creado en el ejercicio 5. Romper el volumen reflejado. Comprobar que el archivo grabado está en los dos volúmenes que han resultado al romper el volumen reflejado.

- a) Primero creamos el archivo en el volumen RAID-1 que es el creado en el ejercicio 5.

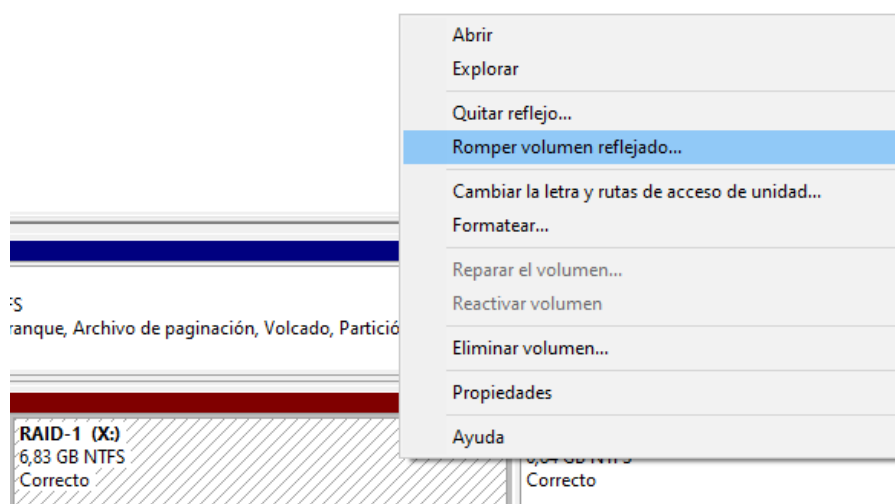
Vamos al explorador de archivos y seleccionamos la unidad.



- b) Accedemos a la unidad y creamos un archivo de texto nuevo.



- c) En el administrador de discos buscamos RAID-1 y hacemos click derecho sobre él, y seleccionamos Romper Volumen Reflejado.



- El volumen se ha roto y dividido en dos volúmenes simples.

RAID-1 (E:) 6,83 GB NTFS Correcto	Datos2 (M:) 6,84 GB NTFS Correcto
	RAID-1 (X:) 6,83 GB NTFS Correcto

- d) Comprobamos que el archivo está en ambos discos:

Compartir	Vista	Administrar	RAID-1 (E:)
	Herramientas de unidad		Este equipo > RAID-1 (E:)
^	Nombre	^	Fecha de
	archivo		21/01/20

Compartir	Vista	Administrar	RAID-1 (X:)
	Herramientas de unidad		Este equipo > RAID-1 (X:)
^	Nombre	^	Fecha de
	archivo		21/01/20

- El archivo se encuentra ahora en los dos volúmenes por separado.