EJERCICIO DOS-BAT

Crea	la	siguiente	estructura	de	directori	os y	subdirectorios.
	HARDWA	ARE					
				Tarjetas.txt dentro del directorio TARJETAS. Drivers.txt dentro del directorio DRIVERS.			
COMPO	NENTES	DRIVERS		Discos.txt contenido s		del directorio	DISCOS con el
DISCOS	TARJETA	S			D1	1TB	
0 1	siguientes	ficheros en			D2	2TB	
Crea los indicados:			los directorio	S	D3	500GB	

- 1.- Desde el directorio COMPONENTES, combinar los ficheros Discos.txt y Tarjetas.txt en otro fichero llamado Componentes.txt y guarda este último en el directorio COMPONENTES. Cambia el nombre del fichero Componentes.txt por Graf.txt.
- 2.- Estando situados en el directorio COMPONENTES, copia el fichero Drivers.txt a DISCOS con el nombre de discos2.txt. Estando en DISCOS, copia el fichero Discos.txt con el nombre discos3.txt
- 3.- Desde DISCOS; mueve el fichero discos3.txt al directorio DRIVERS con el nombre DRIVERS1.txt.
- 4.- Ordena por capacidad del disco el contenido del fichero Discos.txt de forma descendente, y almacena dicha ordenación en un fichero llamado discosord.doc en el directorio de DISCOS. Muestra el contenido del fichero discosord.doc.
- 5.- Escribe la orden necesaria para visualizar el directorio c:\windows, mostrando los ficheros, incluidos los ocultos, ordenados por extensión y de forma paginada.
- 6.- Escribe la orden para cambiar a la unidad D del equipo. Vuelve a dónde estabas.
- 7.- Muestra en pantalla toda la información sobre el "D2" que se encuentra en el fichero Discos.txt
- 6.- Elimina el fichero Discos.txt.
- 8.- Haz una copia de seguridad de toda la estructura en un directorio denominado COPIA creado en el directorio raíz del disco.
- 9.- Crea un fichero .bat que almacene en un fichero las palabras que entran como parámetros del fichero .bat. Para ello deben realizarse las siguientes acciones:
 - Si el usuario no indica ninguna palabra como parámetro lo debe avisar y dar una explicación del uso correcto del fichero bat.
 - Si indica dos o más palabras las debe almacenar todas en un fichero llamado temp.txt.
 - Debe mostrar en pantalla el contenido del fichero.